	L Numbe	r Hit	s Search Text	DB	
	1	1	0 (US-6309179-\$ or US-6126385-\$ or	USPAT	Time stamp
			US-5659205-\$ or US-5934877-\$ or	OBLAI	2002/02/02 11:54
ŀ			US-5332155-\$ or US-4960363-\$ or		
- 1			US-5040945-\$ or US-4524285-\$ or		
	2		US-4057270-\$ or US-6011334-\$).did.		
	<u>د</u>	-	1 ((US-6309179-\$ or US-6126385-\$ or	USPAT;	2002/02/02 11:54
			US-5659205-\$ or US-5934877-\$ or US-5332155-\$ or US-4960363-\$ or	EPO; JPO;	
			US-5040945-\$ or US-4524285-\$ or	DERWENT;	
	,		US-4057270-\$ or US-6011334-\$).did.) and	IBM_TDB	
			(permanent near magnet)		
	_	789	9 (415/1).CCLS.	USPAT;	2000/01/01
				EPO; JPO;	2002/01/31 14:57
			·	DERWENT;	
			442 7 40 7	IBM TDB	
		201	(415/2.1).CCLS.	USPAT;	2002/01/31 14:56
-				EPO; JPO;	1002,01,31 14.30
- 1				DERWENT;	
.		123	(415/8).CCLS.	IBM_TDB	
	·	,	(413/6).CCLS.	USPAT;	2002/01/31 14:57
1.				EPO; JPO;	
İ		ĺ		DERWENT;	·
-		171	(415/52.1).CCLS.	IBM_TDB USPAT;	2000/01/01
				EPO; JPO;	2002/01/31 14:57
-				DERWENT;	
				IBM TDB	
-	•	75	(415/905).CCLS.	USPAT;	2002/01/31 14:57
				EPO; JPO;	1 - 0 - 2 / 0 - 1 / 0 - 1 4 - 3 /
				DERWENT;	
_		95	(415/906).CCLS.	IBM_TDB	
			(413/900).CCLS.	USPAT;	2002/01/31 14:57
				EPO; JPO;	
				DERWENT;	
-	•	32	(415/916).CCLS.	IBM_TDB USPAT;	0000/01/01
				EPO; JPO;	2002/01/31 14:57
				DERWENT;	
		1447		IBM TDB	
		1447		USPAT;	2002/01/31 14:57
			((415/8).CCLS.) or ((415/52.1).CCLS.) or	EPO; JPO;	1
			((415/905).CCLS.) or ((415/906).CCLS.) or ((415/916).CCLS.)	DERWENT;	
-		7.8	(416/6).CCLS.)	IBM_TDB	
			(110) O) COLD.	USPAT;	2002/01/31 14:58
				EPO; JPO;	
İ		·		DERWENT; IBM TDB	
-		290	(416/20R).CCLS.	USPAT;	2002/01/31 14:58
				EPO; JPO;	2002/01/31 14:58
}				DERWENT;	
		275	(416/90R).CCLS.	IBM_TDB	1
		2/5	(410/90R).CCLS.	USPAT;	2002/01/31 14:58
				EPO; JPO;	
				DERWENT;	
-		165	(416/91).CCLS.	IBM TDB	
				USPAT;	2002/01/31 14:58
1				EPO; JPO; DERWENT;	
				IBM TDB	1
_		213	(416/92).CCLS.	USPAT;	2002/01/31 14:58
1]		EPO; JPO;	2002/01/31 14:58
				DERWENT;	
		209	(416/90%) CCTC	IBM_TDB	
		209	(416/90A).CCLS.	USPĀT;	2002/01/31 14:58
}				EPO; JPO;	
				DERWENT;	
_		6796	(416/223R-223B).CCLS.	IBM_TDB	0000 (07 (5-
			,	USPAT;	2002/01/31 14:59
		}		EPO; JPO; DERWENT;	
L				IBM TDB	
900	rch Wig		0/00 11		

Page 1

Search History 2/2/02 11:56:21 AM C:\APPS\EAST\workspaces\09680345.wsp

	155	(416/DIG.4).CCLS.	USPAT; EPO; JPO; DERWENT;	2002/01/31 15:00
	7737	((416/6).CCLS.) or ((416/20R).CCLS.) or ((416/90R).CCLS.) or ((416/91).CCLS.) or ((416/92).CCLS.) or	IBM_TDB USPAT; EPO; JPO; DERWENT;	2002/01/31 15:01
-	9141	((416/223R-223B).CCLS.) or ((416/DIG.4).CCLS.) (((415/1).CCLS.) or ((415/2.1).CCLS.) or	IBM_TDB USPAT;	2002/01/31 15:02
		((415/8).CCLS.) or ((415/52.1).CCLS.) or ((415/905).CCLS.) or ((415/906).CCLS.) or ((415/916).CCLS.)) or ((416/6).CCLS.) or ((416/20R).CCLS.) or ((416/90R).CCLS.) or ((416/91).CCLS.) or ((416/91).CCLS.) or ((416/92).CCLS.) or ((416/90A).CCLS.) or ((416/923R-223B).CCLS.) or	EPO; JPO; DERWENT; IBM_TDB	
	2335	((416/DIG.4).CCLS.)) (239/265.11-265.43).CCLS.	USPAT; EPO; JPO; DERWENT;	2002/01/31 15:02
_	91	(239/76).CCLS.	IBM_TDB USPAT; EPO; JPO; DERWENT;	2002/01/31 15:02
	850	(239/86-92).CCLS.	IBM_TDB USPAT; EPO; JPO; DERWENT; IBM TDB	2002/01/31 15:03
_	229	(239/95).CCLS.	USPAT; EPO; JPO; DERWENT;	2002/01/31 15:03
_	176	(239/96).CCLS.	IBM_TDB USPAT; EPO; JPO; DERWENT;	2002/01/31 15:03
	521	(239/380-389).CCLS.	IBM_TDB USPAT; EPO; JPO; DERWENT;	2002/01/31 15:03
	28	(239/435).CCLS.	IBM_TDB USPAT; EPO; JPO; DERWENT;	2002/01/31 15:03
-	4067	((239/265.11-265.43).CCLS.) or ((239/76).CCLS.) or ((239/86-92).CCLS.) or ((239/95).CCLS.) or ((239/96).CCLS.) or	IBM_TDB USPAT; EPO; JPO; DERWENT;	2002/01/31 15:04
	13194	((239/380-389).CCLS.) or ((239/435).CCLS.) (((415/1).CCLS.) or ((415/2.1).CCLS.) or ((415/8).CCLS.) or ((415/52.1).CCLS.) or ((415/905).CCLS.) or ((415/906).CCLS.) or ((415/916).CCLS.)) or ((416/6).CCLS.) or ((416/20R).CCLS.) or ((416/90R).CCLS.) or ((416/91).CCLS.) or ((416/92).CCLS.) or ((416/90A).CCLS.) or ((416/223R-223B).CCLS.) or ((416/DIG.4).CCLS.))) or ((239/265.11-265.43).CCLS.) or ((239/76).CCLS.) or ((239/86-92).CCLS.) or	IBM_TDB USPAT; EPO; JPO; DERWENT; IBM_TDB	2002/01/31 15:04
		((239/95).CCLS.) or ((239/96).CCLS.) or ((239/380-389).CCLS.) or ((239/435).CCLS.))		
_	179	(60/639-640).CCLS.	USPAT; EPO; JPO; DERWENT; IBM TDB	2002/01/31 15:04
	423	(60/911).CCLS.	USPAT; EPO; JPO; DERWENT; IBM TDB	2002/01/31 15:04
			-la 	<u> </u>

Page 2

Search History 2/2/02 11:56:21 AM

		· ·			
-	135	(60/200.1).CCLS.	USPAT; EPO; JPO; DERWENT;	2002/01/31	15:05
_	333	(60/204).CCLS.	IBM_TDB USPAT; EPO; JPO;	2002/01/31	15:05
_	330	(60/221).CCLS.	DERWENT; IBM_TDB USPAT; EPO; JPO;	2002/01/31	15:05
_	1388	((60/639-640).CCLS.) or ((60/911).CCLS.) or ((60/200.1).CCLS.) or ((60/204).CCLS.) or ((60/221).CCLS.)	DERWENT; IBM_TDB USPAT; EPO; JPO;	2002/01/31	15:05
	14474	(((((415/1).CCLS.) or ((415/2.1).CCLS.) or ((415/8).CCLS.) or ((415/8).CCLS.) or ((415/906).CCLS.) or ((415/905).CCLS.) or ((415/906).CCLS.) or ((415/916).CCLS.)) or ((416/6).CCLS.) or ((416/20R).CCLS.) or ((416/91).CCLS.) or ((416/91).CCLS.) or	DERWENT; IBM_TDB USPAT; EPO; JPO; DERWENT; IBM_TDB	2002/01/31	15:05
		((416/90A).CCLS.) or ((416/223R-223B).CCLS.) or ((416/DIG.4).CCLS.))) or (((239/265.11-265.43).CCLS.) or ((239/76).CCLS.) or ((239/86-92).CCLS.) or ((239/95).CCLS.) or ((239/96).CCLS.) or ((239/380-389).CCLS.) or ((239/435).CCLS.))) or (((60/639-640).CCLS.) or ((60/911).CCLS.) or ((60/200.1).CCLS.) or ((60/204).CCLS.) or ((60/221).CCLS.))			
	825	(290/52).CCLS.	USPAT; EPO; JPO; DERWENT;	2002/01/31	15:06
	527	(290/54).CCLS.	IBM_TDB USPAT; EPO; JPO; DERWENT;	2002/01/31	15:07
	254	(290/43).CCLS.	IBM_TDB USPAT; EPO; JPO; DERWENT;	2002/01/31	15:07
_	1380	((290/52).CCLS.) or ((290/54).CCLS.) or ((290/43).CCLS.)	IBM_TDB USPAT; EPO; JPO; DERWENT;	2002/01/31	15:07
		((((((415/1).CCLS.) or ((415/2.1).CCLS.) or ((415/8).CCLS.) or ((415/905).CCLS.) or ((415/906).CCLS.) or ((415/906).CCLS.) or ((415/916).CCLS.)) or ((416/6).CCLS.) or ((416/20R).CCLS.) or ((416/90R).CCLS.) or ((416/91).CCLS.) or ((416/92).CCLS.) or ((416/90A).CCLS.) or ((416/90A).CCLS.) or ((416/223R-223B).CCLS.) or ((416/DIG.4).CCLS.)) or ((239/265.11-265.43).CCLS.) or ((239/76).CCLS.) or ((239/86-92).CCLS.) or ((239/95).CCLS.) or ((239/96).CCLS.) or ((239/380-389).CCLS.) or ((239/380-389).CCLS.) or ((60/639-640).CCLS.) or ((60/204).CCLS.) or ((60/201).CCLS.) or ((60/201).CCLS.) or ((60/201).CCLS.) or ((60/201).CCLS.) or ((290/54).CCLS.) or ((290/54).CCLS.) or ((290/54).CCLS.)	IBM_TDB USPAT; EPO; JPO; DERWENT; IBM_TDB	2002/01/31	15:08

2831	or ((415/8).CCLS.) or ((415/52.1).CCLS.) or ((415/905).CCLS.) or ((415/906).CCLS.) or ((415/916).CCLS.)) or ((416/6).CCLS.) or ((416/20R).CCLS.) or ((416/90R).CCLS.) or ((416/91).CCLS.) or ((416/91).CCLS.) or ((416/90A).CCLS.) or ((416/23R-223B).CCLS.) or ((416/DIG.4).CCLS.)) or ((4239/265.11-265.43).CCLS.) or	USPAT; EPO; JPO; DERWENT; IBM_TDB	2002/01/31 15:12
- 88	or ((415/8).CCLS.) or ((415/52.1).CCLS.) or ((415/905).CCLS.) or ((415/906).CCLS.) or ((415/916).CCLS.)) or ((416/6).CCLS.) or ((416/20R).CCLS.) or ((416/90R).CCLS.) or ((416/91).CCLS.) or ((416/90A).CCLS.) or ((416/90A).CCLS.) or	USPAT; EPO; JPO; DERWENT; IBM_TDB	2002/01/31 15:13
	((416/223R-223B).CCLS.) or ((416/DIG.4).CCLS.))) or (((239/265.11-265.43).CCLS.) or ((239/76).CCLS.) or ((239/86-92).CCLS.) or ((239/95).CCLS.) or ((239/96).CCLS.) or ((239/380-389).CCLS.) or ((239/435).CCLS.))) or (((60/639-640).CCLS.) or ((60/911).CCLS.) or ((60/200.1).CCLS.) or ((60/204).CCLS.) or ((60/221).CCLS.))) or (((290/52).CCLS.) or ((290/54).CCLS.)) or ((290/43).CCLS.))) and nozzle) and ((inlet or outlet) near housing)		
- 39	(((((((((((415/1).CCLS.) or ((415/2.1).CCLS.) or ((415/8).CCLS.) or ((415/52.1).CCLS.) or ((415/905).CCLS.) or ((415/906).CCLS.) or ((415/916).CCLS.)) or ((416/6).CCLS.) or ((416/20R).CCLS.) or ((416/90R).CCLS.) or ((416/91).CCLS.) or ((416/92).CCLS.) or ((416/90A).CCLS.) or ((416/223R-223B).CCLS.) or ((416/DIG.4).CCLS.)) or ((239/265.11-265.43).CCLS.) or ((239/76).CCLS.) or ((239/76).CCLS.) or ((239/96).CCLS.) or ((239/95).CCLS.) or ((239/96).CCLS.) or ((239/380-389).CCLS.) or ((239/435).CCLS.)) or	USPAT; EPO; JPO; DERWENT; IBM_TDB	2002/01/31 15:13
	(((60/639-640).CCLS.) or ((60/911).CCLS.) or ((60/200.1).CCLS.) or ((60/204).CCLS.) or ((60/221).CCLS.))) or ((290/52).CCLS.) or ((290/54).CCLS.) or ((290/43).CCLS.))) and nozzle) and (fluid near housing)		

Page 4

217 ((((((((((((((((((((((((((((((((((((
((4147/2.1.) CCLS.) or ((4137/90). CCLS.) or ((4147/92.1.) CCLS.) or ((4147/92.1.) CCLS.) or ((4147/92.1.) CCLS.) or ((4147/92.1.) CCLS.) or ((4147/92.1.) CCLS.) or ((4147/92.1.) CCLS.) or ((4147/92.1.) CCLS.) or ((4147/92.1.) CCLS.) or ((4147/92.1.) CCLS.) or ((4147/92.1.) CCLS.) or ((4147/92.1.) CCLS.) or ((4147/92.1.) CCLS.) or ((4147/92.1.) CCLS.) or ((4147/92.1.) CCLS.) or ((4147/92.1.) CCLS.) or ((4147/92.1.) CCLS.) or ((2397/95.) CCLS.) or ((4147/95.2.1). CCLS.) or ((4147/95.2.1). CCLS.) or ((4147/95.2.1). CCLS.) or ((4147/95.2.1). CCLS.) or ((4147/95.2.1). CCLS.) or ((4147/95.2.1). CCLS.) or ((4147/95.2.1). CCLS.) or ((4147/95.2.1). CCLS.) or ((4147/95.). CCLS.) or	-		USPAT:	2002/01/31 15.23
(415/966), COLS.) or (415/969), COLS.) or (416/966), OCLS.) or (416/968), COLS.) or (425/968),	((415/2.1).CCLS.) or $((415/8).CCLS.)$ or		2002/01/31 13.23	
((415/96), CCLS.) or ((415/916), CCLS.)) or ((416/96), CCLS.) or ((416/97), CCLS.) or ((416/97), CCLS.) or ((416/97), CCLS.)) or ((416/9738-238), CCLS.) or ((416/9738-238), CCLS.) or ((416/9738-238), CCLS.) or ((416/9738-238), CCLS.) or ((4239/96), CCLS.)) or ((4239/96), CCLS.) or ((239/96), CCLS.) or ((239/96), CCLS.) or ((239/96), CCLS.) or ((239/973), CCLS.), or ((239/973), CCLS.) or ((239/973), CCLS.) or ((60/973), CCLS.)) or ((416/973), CCLS.)) or ((416/973), CCLS.)) or ((416/973), CCLS.) or ((41		((415/52.1).CCLS.) or $((415/905).CCLS.)$ or	OFRWENT.	
((4146/98), CCLS.) or ((4146/28), CCLS.) or ((4146/98), CCLS.) or ((4146/28), CCLS.) or ((4146/28), CCLS.)) or ((4146/28), CCLS.)) or ((4146/28), CCLS.)) or ((429/286, L1-265, 43), CCLS.) or ((239/86, L1-265, 43), CCLS.) or ((239/485, L1-265, 43), CCLS.) or ((60/201, CCLS.)) or ((145/98), CCLS.)) or ((415/98), CCLS.) or ((415/98), CCLS.) or ((415/96), CCLS.) or ((415/96		((415/906), CCLS.) or $((415/916), CCLS.)$	- DEKWENI,	1
((416/991, CCLS.) or ((416/90A), CCLS.) or ((416/92A), CCLS.) or ((416/92A), CCLS.) or ((416/92A), CCLS.) or ((429/92A), CCLS.) or ((429/92A), CCLS.) or ((239/98-92), CCLS.) or ((60/221), CCLS.)) or ((60/221), CCLS.)) or ((290/98), CCLS.) or ((290/98), CCLS.)) and ((130/98), CCLS.)) or ((290/98), CCLS.)) and ((130/98), CCLS.) or ((439/98), CCLS.) or ((4319/98), CCLS.) or ((43	1	((416/6), CCLS) or $((416/20R), CCLS)$	- TDM_TDD	
((416/92), CCLS.) or ((416/96A), CCLS.) or ((416/92), CCLS.) or ((416/92), CCLS.) or ((416/92), CCLS.) or ((428/94), CCLS.) or ((239/95), CCLS.) or ((239/95), CCLS.) or ((239/95), CCLS.) or ((239/95), CCLS.) or ((239/96), CCLS.) or ((239/96), CCLS.) or ((439/96), CCLS.) or ((406/96), CCLS.) or ((415/96), CCLS.) or ((416/96), CCLS.) or ((416/96		((416/90R) CCIS) or $((416/01) CCIS)$		
((146/7018.4), CCLS.)) or ((146/7018.4), CCLS.)) or ((139/285.11-285.43), CCLS.) or ((239/28-20), CCLS.) or ((239/280-389), CCLS.) or ((60/2011), CCLS.) or ((190/281), CCLS.)) or ((190/2011), CCLS.) or ((190/281), CCLS.)) or ((190/281), CCLS.) or ((190/281), CCLS.) or ((1415/10, CCLS.)) or (((416/92), CCLS.) or $((416/91), CCLS.)$ or		
((146/DIG.4).CCLS.)) or ((1239/86-92).CCLS.) or ((1239/265.11-265.43).CCLS.) or ((1239/265.11-265.43).CCLS.) or ((1239/265.11-265.43).CCLS.) or ((1239/265.11-265.43).CCLS.) or ((1239/265.11-265.43).CCLS.) or ((1290/26).CCLS.) or ((1200/26).CCLS.) or ((1200/26).		((416/92).CCLS.) or ((416/90A).CCLS.) or		
((1239/265.11-265.43).CDLS.) or ((1239/96-22).CDLS.) or ((1239/55).CDLS.) or ((1239/56).CDLS.) or ((1239/56).CDLS.) or ((1239/56).CDLS.) or ((1209/58).CDLS.) or ((1209/58).CDLS.) or ((1209/58).CDLS.) or ((1209/58).CDLS.) or ((1209/58).CDLS.) or ((1209/58).CDLS.) or ((1209/58).CDLS.)) r ((1309/58).CDLS.) or ((1309/58).CDLS.) or ((1419/58).CDLS.) or ((1239/58).CDLS.) or ((1419/58).CDLS.) or ((1419/5		((416/223R-223B).CCLS.) or	İ	
((239/78).CCLS.) or ((239/86-22).CCLS.) or ((239/39).5CLS.) or ((239/39).5CLS.) or ((239/39).5CLS.) or ((239/34).5CLS.)) or ((30/201).CCLS.)) or ((315/3).CCLS.)) or ((315/3).CCLS.) or ((315/3).CCLS.) or ((315/3).CCLS.) or ((315/3).CCLS.) or ((315/3).CCLS.) or ((315/3).CCLS.) or ((315/3).CCLS.) or ((315/3).CCLS.) or ((316/30).CCLS.) or ((3239/36).CCLS.) or ((3239/36).CCLS.) or ((3239/36).CCLS.) or ((3239/36).CCLS.) or ((3239/36).CCLS.) or ((339/36).CCLS.)				
((239/78).CCLS.) or ((239/86-22).CCLS.) or ((239/39).5CLS.) or ((239/39).5CLS.) or ((239/39).5CLS.) or ((239/34).5CLS.)) or ((30/201).CCLS.)) or ((315/3).CCLS.)) or ((315/3).CCLS.) or ((315/3).CCLS.) or ((315/3).CCLS.) or ((315/3).CCLS.) or ((315/3).CCLS.) or ((315/3).CCLS.) or ((315/3).CCLS.) or ((315/3).CCLS.) or ((316/30).CCLS.) or ((3239/36).CCLS.) or ((3239/36).CCLS.) or ((3239/36).CCLS.) or ((3239/36).CCLS.) or ((3239/36).CCLS.) or ((339/36).CCLS.)	(((239/265.11-265.43).CCLS.) or			
((239/98), CoLS.) or ((239/96), CCLS.) or ((239/380, CSS), or ((239/380, CSS), or ((60/91), CCLS.) or ((60/63), CCLS.) or ((60/63), CCLS.) or ((60/64), CCLS.) or ((61/64), CCLS.) or ((41/64), CCLS.) or ((41		((239/76).CCLS.) or $((239/86-92).CCLS.)$ or	~	
((239/439-349), CCLS.) or ((60/911), CCLS.) or ((60/201), CCLS.) or ((60/201), CCLS.) or ((60/204), CCLS.) or ((60/201), CCLS.) or ((60/204), CCLS.) or ((290/33), CCLS.)) or ((416/91), CCLS.) or ((290/33), CCLS.)) or ((416/91), CCLS.) or ((416/926),	((239/95), CCLS.) or $((239/96), CCLS.)$ or	•		
((239/435), CCLS.))) or ((60/201), CCLS.) or ((60/201), CCLS.)) or ((60/201), CCLS.)) or ((60/201), CCLS.)) or ((60/201), CCLS.)) or ((60/201), CCLS.)) or ((60/201), CCLS.)) or ((60/201), CCLS.)) or ((60/201), CCLS.)) or ((10/201), CCLS.)) or ((10/201), CCLS.)) or ((11/2016), CCLS.) or ((11/2016), CCLS.)) or ((11/2016), CCLS.) o	[((239/380-389) CCIS) or		
((60/201), CCLS,) or ((60/201), CCLS,) or ((60/201), CCLS,) or ((60/201), CCLS,) or ((60/201), CCLS,) or ((60/201), CCLS,) or ((60/201), CCLS,) or ((60/201), CCLS,) or ((290/43), CCLS,) or ((290/43), CCLS,) or ((290/43), CCLS,) or ((130/21), CCLS,) or ((1415/91), CCLS,) or ((1416/90R),		((239/35) CCTC))) or		
or (660/230, CCLS.)) or ((260/24), CCLS.) or (660/231, CCLS.)) or ((290/43), CCLS.)) and ((1014) or cutlet) near housing)) or (((1((((415/1), CCLS.)) or ((415/2, 1), CCLS.))) and ((1014) or cutlet) near housing)) or ((415/2, 1), CCLS.) or ((415/316, CCLS.)) or ((415/2, 1), CCLS.) or ((415/316, CCLS.)) or ((415/966, CCLS.)) or ((416/910, CCLS.)) or ((416/960, CCLS.)) or ((416/910, CCLS.)) or ((416/92), CCLS.) or ((416/910, CCLS.)) or ((416/910, CCLS.)) or ((416/92), CCLS.) or ((416/910, CCLS.)) or ((416/1014, CCLS.)) or ((416/92), CCLS.) or ((416/912, CCLS.)) or ((239/46-92), CCLS.) or ((239/46-92), CCLS.) or ((239/46-92), CCLS.) or ((239/48-93), CCLS.)) or ((239/48), CCLS.)) or ((239/46-92), CCLS.) or ((239/48-93), CCLS.)) or ((406/33), CCLS.)) or ((60/911), CCLS.) or ((406/33), CCLS.)) or ((60/911), CCLS.) or ((406/221, CCLS.)) or ((416/90), CCLS.)) or ((406/221, CCLS.)) or ((415/90), CCLS.)) or ((416/921, CCLS.)) or ((415/90), CCLS.)) or ((416/921, CCLS.)) or ((415/90), CCLS.)) or ((416/921, CCLS.)) or ((416/90), CCLS.)) or ((60/201, CCLS.)) or ((60/911, CCLS.)) or ((60/201, CCLS.)) or ((160/90), CCLS.)) or ((60/201, CCLS.)) or ((160/90), CCLS.)) or ((60/201, CCLS.)) or ((160/90), CCLS.)) or ((60/201, CCLS.)) or ((160/90), CCLS.)) or ((60/201, CCLS.)) or ((160/90), CCLS.)) or ((60/201, CCLS.)) or ((160/90), CCLS.)) or ((60/201, CCLS.)) or ((160/90), CCLS.)) or ((160/90, CCLS.)) or ((160/90), CCLS.)) or ((160/90, CCLS.)) or ((160/90), CCLS.)) or ((160/90, CCLS.)) or ((160/90), CCLS.)) or ((160/90, CCLS.)) or ((160/90), CCLS.)) or ((160/90, CCLS.)) or ((160/90), CCLS.) or ((160/90), CCLS.)) or ((160/90, CCLS.)) or ((160/90	1	((255/455).CCLB.))) Of		
or ((60/221).CCLS.)) or (((290/45).CCLS.)) or ((290/54).CCLS.)) or ((290/43).CCLS.))) and ((Inlet or outlet) near housing)) or ((((((((415/4).CCLS.)) or ((415/52.1).CCLS.)) or ((415/93).CCLS.)) or ((415/93).CCLS.)) or ((415/93).CCLS.)) or ((416/90).CCLS.) or ((415/93).CCLS.)) or ((416/90).CCLS.) or ((415/93).CCLS.)) or ((416/90).CCLS.) or ((415/93).CCLS.) or ((416/92).CCLS.) or ((416/90A).CCLS.) or ((416/92).CCLS.) or ((416/90A).CCLS.)) or ((416/92).CCLS.) or ((416/90A).CCLS.)) or ((339/86-92).CCLS.) or ((4239/45).CCLS.) or ((239/86-92).CCLS.) or ((239/45).CCLS.) or ((239/86-92).CCLS.) or ((239/45).CCLS.) or ((239/86-92).CCLS.) or ((239/45).CCLS.)) or ((339/86-92).CCLS.) or ((60/201).CCLS.) or ((200/41).CCLS.) or ((60/201).CCLS.) or ((290/43).CCLS.)) or ((60/201).CCLS.) or ((290/43).CCLS.)) or ((60/201).CCLS.) or ((416/901).CCLS.)) or ((416/901).CCLS.) or ((415/916).CCLS.)) or ((4116/901).CCLS.) or ((415/916).CCLS.)) or ((4116/901).CCLS.) or ((415/916).CCLS.)) or ((4116/901).CCLS.) or ((415/916).CCLS.)) or ((4116/901).CCLS.) or ((415/916).CCLS.) or ((4116/901).CCLS.) or ((415/916).CCLS.) or ((4116/901).CCLS.) or ((415/916).CCLS.) or ((4116/901).CCLS.) or ((415/916).CCLS.) or ((4116/901).CCLS.) or ((415/916).CCLS.) or ((4116/901).CCLS.) or ((415/916).CCLS.) or ((4116/901).CCLS.) or ((415/916).CCLS.) or ((4116/901).CCLS.) or ((415/916).CCLS.) or ((4116/901).CCLS.) or ((415/916).CCLS.) or ((4116/901).CCLS.) or ((415/916).CCLS.) or ((4116/901).CCLS.) or ((415/916).CCLS.) or ((4116/901).CCLS.) or ((415/916).CCLS.) or ((4116/901).CCLS.) or ((415/916).CCLS.) or ((4116/901).CCLS.) or ((415/916).CCLS.) or ((4116/901).CCLS.) or ((41		((60/639=640).CCLS.) or ((60/911).CCLS.)	1	
or ((290/54), CCLE.) or ((290/43), CCLE.))) and ((inlet or outlet) near housing)) or ((((((((415/21), CCLE.)) or ((415/2.1), CCLE.)) or ((415/96), CCLE.)) or ((415/96), CCLE.) or ((415/96), CCLE.)) or ((415/96), CCLE.) or ((415/96), CCLE.) or ((415/96), CCLE.) or ((416/96), CCLE.) or ((329/96-92), CCLE.) or ((239/76), CCLE.) or ((239/96-92), CCLE.) or ((239/76), CCLE.) or ((239/96-92), CCLE.) or ((239/36), CCLE.)) or ((239/96-92), CCLE.) or ((60/260, 1), CCLE.) or ((60/91), CCLE.) or ((60/260, 1), CCLE.) or ((60/91), CCLE.) or ((60/260, 1), CCLE.) or ((60/260), CCLE.) or ((60/260, 1), CCLE.) or ((60/260), CCLE.) or ((60/260, 1), CCLE.) or ((60/260), CCLE.) or ((416/96), CCLE.) or ((415/96), CCLE.) or ((416/96), CCLE.) or ((415/96), CCLE.) or ((416/92), CCLE.) or ((415/96), CCLE.) or ((416/92), CCLE.) or ((415/96), CCLE.) or ((416/92), CCLE.) or ((416/96), CCLE.) or ((416/92), CCLE.) or ((416/96), CC		or ((60/200.1).CCLS.) or ((60/204).CCLS.)		
or ((290/54), CCLE.) or ((290/43), CCLE.))) and ((inlet or outlet) near housing)) or ((((((((415/21), CCLE.)) or ((415/2.1), CCLE.)) or ((415/96), CCLE.)) or ((415/96), CCLE.) or ((415/96), CCLE.)) or ((415/96), CCLE.) or ((415/96), CCLE.) or ((415/96), CCLE.) or ((416/96), CCLE.) or ((329/96-92), CCLE.) or ((239/76), CCLE.) or ((239/96-92), CCLE.) or ((239/76), CCLE.) or ((239/96-92), CCLE.) or ((239/36), CCLE.)) or ((239/96-92), CCLE.) or ((60/260, 1), CCLE.) or ((60/91), CCLE.) or ((60/260, 1), CCLE.) or ((60/91), CCLE.) or ((60/260, 1), CCLE.) or ((60/260), CCLE.) or ((60/260, 1), CCLE.) or ((60/260), CCLE.) or ((60/260, 1), CCLE.) or ((60/260), CCLE.) or ((416/96), CCLE.) or ((415/96), CCLE.) or ((416/96), CCLE.) or ((415/96), CCLE.) or ((416/92), CCLE.) or ((415/96), CCLE.) or ((416/92), CCLE.) or ((415/96), CCLE.) or ((416/92), CCLE.) or ((416/96), CCLE.) or ((416/92), CCLE.) or ((416/96), CC		or ((60/221).CCLS.))) or (((290/52).CCLS.)		
and ((inlet or outlet) near housing) or ((((((((inl.)), CCLS.)) or ((inl.), CCLS.)) or ((inl.), CCLS.)) or ((inl.), CCLS.) or (1	or ((290/54).CCLS.) or ((290/43).CCLS.)))		
(((((((((415/1).CCLS.)) or ((415/906).CCLS.)) or ((415/906).CCLS.)) or ((415/906).CCLS.)) or ((416/906).CCLS.) or ((416/906).CCLS.) or ((416/906).CCLS.) or ((416/906).CCLS.) or ((416/906).CCLS.) or ((416/906).CCLS.) or ((416/906).CCLS.) or ((416/906).CCLS.) or ((416/906).CCLS.) or ((416/906).CCLS.) or ((416/906).CCLS.) or ((416/906).CCLS.)) or ((416/906).CCLS.)) or ((416/906).CCLS.)) or ((416/906).CCLS.)) or ((416/906).CCLS.)) or ((416/906).CCLS.) or ((416/906).CCLS.)) or ((239/96).CCLS.)) or ((239/96).CCLS.) or ((239/96).CCLS.)) or ((239/96).CCLS.)) or ((239/96).CCLS.)) or ((239/96).CCLS.)) or ((239/96).CCLS.)) or ((209/34).CCLS.)) or ((209/34).CCLS.)) or ((50/200).CCLS.)) or ((50/200).CCLS.)) or ((50/200).CCLS.)) or ((50/200).CCLS.)) or ((50/200).CCLS.)) or ((50/200).CCLS.)) or ((40/20).CCLS.)) or ((415/96).CCLS.)) or ((415/96).CCLS.)) or ((415/96).CCLS.)) or ((415/96).CCLS.)) or ((415/96).CCLS.)) or ((416/908).CCLS.)) or ((416/90		and ((inlet or outlet) near housing)) or		
or ((415/8).CCLS.) or ((415/906).CCLS.) or ((415/9)5).CCLS.)) or ((416/906).CCLS.) or ((416/91).CCLS.) or ((416/907).CCLS.) or ((416/91).CCLS.) or ((416/907).CCLS.) or ((416/91).CCLS.) or ((416/92).CCLS.) or ((416/923R-223B).CCLS.) or ((416/923R-223B).CCLS.) or ((416/923R-223B).CCLS.) or ((239/760.CCLS.) or ((239/96).CCLS.) or ((239/760.CCLS.) or ((239/96).CCLS.) or ((239/730).CCLS.) or ((239/96).CCLS.) or ((239/730).CCLS.) or ((239/96).CCLS.) or ((239/730).CCLS.) or ((60/911).CCLS.) or ((60/203).CCLS.) or ((60/911).CCLS.) or ((60/203).CCLS.) or ((60/911).CCLS.) or ((60/203).CCLS.) or ((60/9072).CCLS.) or ((415/91.).CCLS.) or ((415/905).CCLS.) or ((415/91.).CCLS.) or ((415/905).CCLS.) or ((415/91.).CCLS.) or ((415/905).CCLS.) or ((415/91.).CCLS.) or ((415/906).CCLS.) or ((416/91.).CCLS.) or ((415/916).CCLS.) or ((416/91.).CCLS.) or ((239/86-92).CCLS.) or ((239/78).CCLS.) or ((239/86-92).CCLS.) or ((239/78).CCLS.) or ((239/86-92).CCLS.) or ((239/78).CCLS.) or ((239/86-92).CCLS.) or ((239/78).CCLS.) or ((239/86-92).CCLS.) or ((339/38).CCLS.) or ((416/901).CCLS.) or ((60/200.1).CCLS.) or ((60/911).CCLS.) or ((60/201.).CCLS.) or ((416/901).CCLS.) or ((416/901.).CCLS.) or ((416/901.).CCLS.) or ((416/901.).CCLS.) or ((416/901.)		((((((((((((((((((((((((((((((((((((i
or ((415/905).CCLS.) or ((416/906).CCLS.) or ((416/20R).CCLS.) or ((416/90R).CCLS.) or ((416/20R).CCLS.) or ((416/90R).CCLS.) or ((416/20R).CCLS.) or ((416/90R).CCLS.) or ((416/20R).CCLS.) or ((416/90R).CCLS.) or ((416/20R-223B).CCLS.) or ((416/20R-223B).CCLS.) or ((416/20R-21).CCLS.)) or ((239/265).11-265.43).CCLS.) or ((239/265).CCLS.) or ((239/26).CCLS.) or ((239/380-389).CCLS.) or ((239/380-389).CCLS.) or ((60/20R).CCLS.) or ((239/36).CCLS.) or ((239/36).CCLS.) or ((239/36).CCLS.) or ((239/36).CCLS.) or ((239/36).CCLS.) or ((239/36).CCLS.) or ((239/36).CCLS.) or ((416/37).CCLS.) or ((239/36).CCLS.) or ((339/36).CCLS.) or ((316/37).CCLS.) or ((316/37).CC		or $((415/8))$ CCTS) or $((415/2.1))$ CCTS.)		1
or ((415/916).CCLS.) or ((416/92).CCLS.) or ((416/91).CCLS.) or ((416/92).CCLS.) or ((416/91).CCLS.) or ((416/92).CCLS.) or ((416/923R-223B).CCLS.) or ((416/923R-223B).CCLS.) or ((416/923R-223B).CCLS.) or ((416/923/265.11-265.43).CCLS.) or ((239/765.CCLS.) or ((239/96).CCLS.) or ((239/785).CCLS.) or ((239/96).CCLS.) or ((239/385).CCLS.) or ((239/96).CCLS.) or ((239/3435).CCLS.)) or ((60/911).CCLS.) or ((60/23).CCLS.)) or ((60/911).CCLS.) or ((60/20).1).CCLS.) or ((60/911).CCLS.) or ((60/20).1).CCLS.) or ((60/913).CCLS.)) and (fluid near housing)) or ((415/92.1).CCLS.) or ((419/93).CCLS.)) and (fluid near housing)) or ((415/92.1).CCLS.) or ((415/905).CCLS.) or ((415/92.1).CCLS.) or ((415/905).CCLS.) or ((415/92.1).CCLS.) or ((415/905).CCLS.) or ((415/92.1).CCLS.) or ((415/905).CCLS.) or ((416/91.1).CCLS.) or ((416/91).CCLS.) or ((416/91.1).CCLS.) or ((239/86-92).CCLS.) or ((239/76).CCLS.) or ((239/86-92).CCLS.) or ((239/36).CCLS.) or ((239/86-92).CCLS.) or ((239/36).CCLS.) or ((239/86-92).CCLS.) or ((239/36).CCLS.) or ((239/86-92).CCLS.) or ((60/201.1).CCLS.) or ((60/201).CCLS.) or ((60/201.1).CCLS.) or ((616/201).CCLS.) or ((60/201.1).CCLS.) or ((415/905).CCLS.) or ((415/91.1).CCLS.) or ((415/906).CCLS.) or ((415/91.1).CCLS.) or ((415/906).CCLS.) or ((415/91.1).CCLS.) or ((415/906).CCLS.) or ((416/91.1).CCLS.) or ((415/906).CCLS.) or ((416/91.1).CCLS.) or ((416/91.1).CCLS.) or ((416/91.CCLS.) or ((416/91.1).CCLS.) or ((416/91.CCLS.) or ((416/91.1).CCLS.) or ((or (/15/905) cotd) == //415/32.1).CCLS.)		
or ((416/90R).CCLS.) or ((416/90R).CCLS.) or ((416/90A).CCLS.) or ((416/90A).CCLS.) or ((416/90A).CCLS.)) or ((416/90A).CCLS.)) or ((416/90A).CCLS.)) or ((416/D1G.4).CCLS.)) or ((239/265.11-265.43).CCLS.) or ((239/265.11-265.43).CCLS.) or ((239/265.11-265.43).CCLS.) or ((239/265.11-265.43).CCLS.) or ((239/365.10.CLS.)) or ((239/365.10.CLS.)) or ((239/365.10.CLS.)) or ((399/36).CCLS.) or ((399/36).CCLS.) or ((60/2011.CCLS.)) or ((60/2011.CCLS.)) or ((60/2011.CCLS.)) or ((60/2011.CCLS.)) or ((60/2011.CCLS.)) or ((100/2011.CCLS.)) or ((100/2011.CC		or ((415/906).CCLS.) or ((415/906).CCLS.)		
or ((416/91), CCLS.) or ((416/92), CCLS.) or ((416/23R-223B), CCLS.) or ((416/23R-223B), CCLS.) or ((416/D16, 4), CCLS.))) or ((239/265, 11-255, 43), CCLS.) or ((239/265, 11-255, 43), CCLS.) or ((239/365, CCLS.)) or ((239/36), CCLS.) or ((239/36), CCLS.) or ((239/36), CCLS.)) or ((239/36), CCLS.)) or ((239/36), CCLS.)) or ((60/204), CCLS.) or ((60/204), CCLS.) or ((60/204), CCLS.) or ((60/204), CCLS.) or ((60/204), CCLS.) or ((60/204), CCLS.) or ((60/204), CCLS.) or ((60/204), CCLS.) or ((290/43), CCLS.)) or ((290/44), CCLS.) or ((290/43), CCLS.)) or ((415/21), CCLS.) or ((415/21), CCLS.) or ((415/21), CCLS.) or ((415/21), CCLS.) or ((415/21), CCLS.) or ((415/20), CCLS.) or ((416/60), CCLS.) or ((416/20R), CCLS.) or ((416/46), CCLS.) or ((416/90A), CCLS.) or ((416/92), CCLS.) or ((239/45), CCLS.) or ((416/41), CCLS.)		or ((416/6).CCLS.)) or (((416/6).CCLS.)		
or ((416/91), CCLS.) or ((416/92), CCLS.) or ((416/23R-223B), CCLS.) or ((416/23R-223B), CCLS.) or ((416/D16, 4), CCLS.))) or ((239/265, 11-255, 43), CCLS.) or ((239/265, 11-255, 43), CCLS.) or ((239/365, CCLS.)) or ((239/36), CCLS.) or ((239/36), CCLS.) or ((239/36), CCLS.)) or ((239/36), CCLS.)) or ((239/36), CCLS.)) or ((60/204), CCLS.) or ((60/204), CCLS.) or ((60/204), CCLS.) or ((60/204), CCLS.) or ((60/204), CCLS.) or ((60/204), CCLS.) or ((60/204), CCLS.) or ((60/204), CCLS.) or ((290/43), CCLS.)) or ((290/44), CCLS.) or ((290/43), CCLS.)) or ((415/21), CCLS.) or ((415/21), CCLS.) or ((415/21), CCLS.) or ((415/21), CCLS.) or ((415/21), CCLS.) or ((415/20), CCLS.) or ((416/60), CCLS.) or ((416/20R), CCLS.) or ((416/46), CCLS.) or ((416/90A), CCLS.) or ((416/92), CCLS.) or ((239/45), CCLS.) or ((416/41), CCLS.)		or ((416/20R).CCLS.) or ((416/90R).CCLS.)		J i
((416/90A).CCLS.)) or ((416/23R-223B).CCLS.) or ((416/DIG.4).CCLS.))) or (((239/265.11-265.43).CCLS.) or ((239/365.11-265.43).CCLS.) or ((239/365.CCLS.) or ((239/366-92).CCLS.) or ((239/380-369).CCLS.) or ((239/36).CCLS.) or ((239/380-369).CCLS.) or ((60/21).CCLS.) or ((60/221).CCLS.)) or ((60/21).CCLS.) or ((60/221).CCLS.)) or (((290/42).CCLS.) or ((60/221).CCLS.)) or ((290/43).CCLS.) or ((290/43).CCLS.) or ((290/43).CCLS.)) and (fluid near housing)) or ((((((((418/11).CCLS.)) or ((418/2.1).CCLS.) or ((418/38).CCLS.) or ((418/2.1).CCLS.) or ((418/38).CCLS.) or ((418/2.1).CCLS.) or ((418/38).CCLS.) or ((416/30).CCLS.) or ((418/38).CCLS.) or ((416/30).CCLS.) or ((416/20R).CCLS.) or ((416/32).CCLS.) or ((416/30A).CCLS.) or ((416/32).CCLS.) or ((416/30A).CCLS.) or ((416/32).CCLS.) or ((416/30A).CCLS.) or ((416/32).CCLS.) or ((416/30A).CCLS.) or ((4239/435.511-265.43).CCLS.) or ((239/435).CCLS.) or ((239/36-92).CCLS.) or ((239/435).CCLS.) or ((239/36).CCLS.) or ((239/435).CCLS.) or ((239/36).CCLS.) or ((239/435).CCLS.) or ((30/40).CCLS.) or ((60/221).CCLS.)) or ((60/221).CCLS.)) or ((60/201).CCLS.) or ((60/221).CCLS.)) or ((60/201).CCLS.) or ((60/221).CCLS.)) or ((10/200/30).CCLS.) or ((416/30).CCLS.) or ((416/		or ((416/91).CCLS.) or ((416/92).CCLS.) or		
((416/238-2238).CCLS.) or ((416/D1G.4).CCLS.)) or ((239/265.11-265.43).CCLS.) or ((239/265.11-265.43).CCLS.) or ((239/36).CCLS.) or ((239/36).CCLS.) or ((239/36).CCLS.) or ((239/36).CCLS.)) or ((239/36).CCLS.) or ((239/345).CCLS.)) or ((60/200.1).CCLS.)) or ((60/201).CCLS.) or ((60/200.1).CCLS.) or ((60/201).CCLS.) or ((60/200.1).CCLS.) or ((290/43).CCLS.)) and (fluid near housing)) or (((4(((((415/1).CCLS.) or ((2190/43).CCLS.))) and (fluid near housing)) or (((415/201).CCLS.) or ((415/905).CCLS.) or ((415/201).CCLS.) or ((415/905).CCLS.) or ((415/201).CCLS.) or ((415/905).CCLS.) or ((415/201).CCLS.) or ((415/905).CCLS.) or ((416/202).CCLS.) or ((416/208).CCLS.) or ((4239/435.11-265.43).CCLS.) or ((239/435.11-265.43).CCLS.) or ((416/202).CCLS.) or ((40/201).CCLS.) or ((416/202).CCLS.) or ((416/208).CCLS.) or ((416/202).CCLS.) or ((416/202).CCLS.) or ((416/202).CCLS.) or ((416/202).CCLS.) or ((416/202).CCLS.) or ((416/202).CCLS.) or ((416/203).CCLS.) or ((416/204).CCLS.) or ((416/204)		((416/90A).CCLS.) or		
((446/DIG.4).CCLS.)) or ((239/86-92).CCLS.) or ((239/76).CCLS.) or ((239/86).CCLS.) or ((60/63).CCLS.) or ((60/63).CCLS.) or ((60/201).CCLS.) or ((290/82).CCLS.) or ((290/84).CCLS.)) or ((10/64).CCLS.) or ((10/64).CCLS.) or ((10/64).CCLS.) or ((11/64).CCLS.) or ((11/				
(((239/265.11-265.43).CCLS.) or ((239/96).CCLS.) or ((239/95).CCLS.) or ((239/96).CCLS.) or ((239/96).CCLS.) or ((239/96).CCLS.) or ((239/96).CCLS.) or ((239/435).CCLS.) or ((60/911).CCLS.) or ((60/200.1).CCLS.) or ((60/204).CCLS.) or ((60/204).CCLS.) or ((60/204).CCLS.) or ((60/204).CCLS.) or ((290/54).CCLS.) or ((290/54).CCLS.) or ((290/54).CCLS.) or ((290/54).CCLS.) or ((290/54).CCLS.) or ((290/54).CCLS.) or ((415/90.1).CCLS.) or ((416/90.1).CCLS.) or ((239/65.1).CCLS.) or ((239/66.20).CCLS.) or ((239/65.1).CCLS.) or ((239/66.20).CCLS.) or ((239/65.1).CCLS.) or ((239/66.20).CCLS.) or ((239/65.1).CCLS.) or ((239/66.20).CCLS.) or ((239/63.20).CCLS.) or ((239/65.1).CCLS.) or ((60/201.1).CCLS.) or ((60/201.1).CCLS.) or ((60/201.1).CCLS.) or ((60/201.1).CCLS.) or ((60/201.1).CCLS.) or ((40/69/61.CCLS.) or ((416/90.1).CCLS.) or ((416/		((416/DIG.4).CCLS.))) or		
((239/96).CCLS.) or ((239/96).CCLS.) or ((239/380-389).CCLS.) or ((239/380-389).CCLS.) or ((239/380).CCLS.) or ((329/380).CCLS.)) or ((329/380).CCLS.)) or ((329/380).CCLS.)) or ((309/201).CCLS.) or ((309/201).CCLS.) or ((309/201).CCLS.) or ((309/52).CCLS.)) or ((309/52).CCLS.)) or ((309/52).CCLS.)) or ((309/52).CCLS.)) or ((309/52).CCLS.)) or ((309/52).CCLS.)) or ((309/52).CCLS.) or ((309/52).CCLS.) or ((315/90).CCLS.) or ((315/90).CCLS.) or ((315/90).CCLS.) or ((315/90).CCLS.) or ((315/90).CCLS.) or ((316/90).CCLS.) or ((319/380-389).CCLS.) or ((319/380-389).CCLS.) or ((319/380-389).CCLS.) or ((319/380-389).CCLS.) or ((319/380-389).CCLS.) or ((319/380-360).CCLS.) or ((329/380-360).CCLS.) or ((329/380-360).CCLS.) or ((329/380-360).CCLS.) or ((329/380-360).CCLS.) or ((329/380-380).CCLS.) or ((329/380-360).CCLS.) or ((329/380-360).CCLS.) or ((329/380-360).CCLS.) or ((329/380-360).CCLS.) or ((329/380-360).CCLS.) or ((329/380-360).CCLS.) or ((329/380-		(((239/265.11-265.43) CCTC) am		
((239/98).CCLS.) or ((239/96).CCLS.) or ((239/435).CCLS.)) or (((239/435).CCLS.)) or (((60/911).CCLS.) or ((60/200.1).CCLS.) or ((60/201.).CCLS.) or ((60/201.).CCLS.) or ((60/221).CCLS.)) or (((290/52).CCLS.)) or ((290/52).CCLS.)) or ((290/52).CCLS.)) or ((290/52).CCLS.) or (((10/60/201.).CCLS.)) or (((10/60/201.).CCLS.)) or (((10/60/201.).CCLS.)) or (((11/60/201.).CCLS.)) or (((239/265.11.265.43).CCLS.)) or (((239/265.11.265.43).CCLS.)) or (((239/265.11.265.43).CCLS.)) or (((239/265.10.265.)) or (((239/265.201.)) or (((((((41/60).).CCLS.)) or (((41/60/201.).CCLS.)) or (((239/265.11.265.43).CCLS.)) or		((239/76) CCTC) on ((220/20 00) cc		
((239/435).CCLS.)) or ((60/911).CCLS.) or ((60/200.1).CCLS.) or ((60/201).CCLS.) or ((60/201).CCLS.) or ((60/201).CCLS.) or ((60/201).CCLS.) or ((60/201).CCLS.) or ((290/52).CCLS.) or ((290/54).CCLS.)) or ((290/52).CCLS.) or ((290/54).CCLS.)) or ((290/54).CCLS.)) or ((290/52).CCLS.) or ((415/6).CCLS.) or ((415/7).CCLS.) or ((416/7).CCLS.) or ((239/76.).CCLS.) or ((200/721).CCLS.) or ((60/701).CCLS.) or ((60/701).CCLS.) or ((60/701).CCLS.) or ((60/701).CCLS.) or ((60/701).CCLS.) or ((416/701).CCLS.) or ((415/701).CCLS.) or ((416/701).CCLS.) or ((239/765).11-265.43).CCLS.) or ((239/766).CCLS.) or ((239/766).CCL		((239/86-92).CCLS.) or		
(((239/435).CCLS.)) or ((60/911).CCLS.) or (((60/200.1).CCLS.) or ((60/201).CCLS.) or ((60/201).CCLS.) or ((60/201).CCLS.) or ((60/201).CCLS.)) or ((290/54).CCLS.) or ((290/54).CCLS.)) or ((290/54).CCLS.)) or ((290/54).CCLS.)) or (((290/54).CCLS.)) or ((((1415/2).CCLS.)) or (((415/2).CCLS.)) or (((415/2).CCLS.)) or (((415/2).CCLS.)) or ((415/905).CCLS.) or ((415/906).CCLS.) or ((415/906).CCLS.) or ((415/906).CCLS.) or ((416/906).CCLS.) or ((239/86-92).CCLS.) or ((239/86).CCLS.) or ((60/201).CCLS.) or ((60/201).CCLS.) or ((60/201).CCLS.) or ((290/54).CCLS.) or ((290/54).CCLS.) or ((290/43).CCLS.)) or ((415/906).CCLS.) or ((415/906).CCLS.) or ((415/906).CCLS.) or ((415/906).CCLS.) or ((416/90).CCLS.) or ((239/36).CCLS.) or ((416/90).CCLS.) or ((416/90).CCLS.) or ((416/90).CCLS.) or ((416/90).CCLS.) or ((416/90).CCLS.) or ((416/90).CCLS.) or ((239/36).CCLS.) or ((239		((239/95).CCLS.) or ((239/96).CCLS.) or		
(((60/639-640).CCLS.) or ((60/911).CCLS.) or ((60/200.1).CCLS.) or ((60/201).CCLS.)) or ((60/201).CCLS.)) or ((60/201).CCLS.)) or ((60/221).CCLS.)) or ((290/52).CCLS.)) or ((290/54).CCLS.)) or ((290/64).CCLS.)) or ((290/64).CCLS.)) or ((190/64).CCLS.)) or ((190/64).CCLS.)) or ((190/64).CCLS.)) or ((190/64).CCLS.) or ((190/64).CCLS.)) or ((190/64).CCLS.)) or ((190/64).CCLS.)) or ((190/64).CCLS.)) or ((190/64).CCLS.)) or ((190/64).CCLS.)) or ((190/64).CCLS.)) or ((190/64).CCLS.)) or ((190/64).CCLS.)) or ((190/64).CCLS.)) or ((190/64).CCLS.)) or ((190/64).CCLS.)) or ((190/64).CCLS.)) or ((239/64).CCLS.)) or ((60/201).CCLS.)) or ((60/201).CCLS.)) or ((60/201).CCLS.)) or ((60/201).CCLS.)) or ((60/201).CCLS.)) or ((190/62).CCLS.)) or ((190/64).CCLS.)) or ((190/	[((239/380-389).CCLS.) or		
or ((60/221).CCLS.)) or ((290/44).CCLS.) or ((290/54).CCLS.)) or ((290/43).CCLS.)) and (fluid near housing)) or (((((((((415/1).CCLS.) or ((290/43).CCLS.))) and (fluid near housing)) or ((415/2.1).CCLS.) or ((415/905).CCLS.) or ((415/2.1).CCLS.) or ((415/905).CCLS.) or ((415/906).CCLS.) or ((415/905).CCLS.) or ((416/908).CCLS.) or ((416/908).CCLS.) or ((416/908).CCLS.) or ((416/908).CCLS.) or ((416/92).CCLS.) or ((416/908).CCLS.) or ((416/92).CCLS.) or ((416/908).CCLS.) or ((416/92).CCLS.) or ((416/908).CCLS.) or ((416/92).CCLS.) or ((416/908).CCLS.) or ((4239/265.11-265.43).CCLS.) or ((239/76).CCLS.) or ((239/86-92).CCLS.) or ((239/380-389).CCLS.) or ((239/380-389).CCLS.) or ((239/385).CCLS.) or ((290/4).CCLS.) or ((60/639-640).CCLS.) or ((60/911).CCLS.) or ((60/639-640).CCLS.) or ((60/911).CCLS.) or ((60/201.).CCLS.) or ((60/204).CCLS.) or ((60/201.).CCLS.) or ((60/204).CCLS.) or ((290/54).CCLS.) or ((290/43).CCLS.)) and nozzle) and ((inlet or outlet) near housing)) or ((((((((415/1).CCLS.) or ((415/9.1).CCLS.) or ((415/905).CCLS.) or ((415/9.1).CCLS.) or ((416/908).CCLS.) or ((416/9.1).CCLS.) or ((416/91).CCLS.) or ((416/9.1).CCLS.) or ((416/91).CCLS.) or ((416/91).CCLS.) or ((416/91).CCLS.) or ((416/92).CCLS.) or ((416/90).CCLS.) or ((416/92).CCLS.) or ((416/90).CCLS.) or ((239/95).CCLS.) or ((239/86-92).CCLS.) or ((239/95).CCLS.) or ((239/86-92).CCLS.) or ((239/435).CCLS.) or ((60/911).CCLS.) ((239/435).CCLS.) or ((60/911).CCLS.) (((236/265.11-265.43).CCLS.) or ((239/435).CCLS.) or ((60/911).CCLS.) ((239/435).CCLS.) or ((60/911).CCLS.)				
or ((60/221).CCLS.)) or ((290/44).CCLS.) or ((290/54).CCLS.)) or ((290/43).CCLS.)) and (fluid near housing)) or (((((((((415/1).CCLS.) or ((290/43).CCLS.))) and (fluid near housing)) or ((415/2.1).CCLS.) or ((415/905).CCLS.) or ((415/2.1).CCLS.) or ((415/905).CCLS.) or ((415/906).CCLS.) or ((415/905).CCLS.) or ((416/908).CCLS.) or ((416/908).CCLS.) or ((416/908).CCLS.) or ((416/908).CCLS.) or ((416/92).CCLS.) or ((416/908).CCLS.) or ((416/92).CCLS.) or ((416/908).CCLS.) or ((416/92).CCLS.) or ((416/908).CCLS.) or ((416/92).CCLS.) or ((416/908).CCLS.) or ((4239/265.11-265.43).CCLS.) or ((239/76).CCLS.) or ((239/86-92).CCLS.) or ((239/380-389).CCLS.) or ((239/380-389).CCLS.) or ((239/385).CCLS.) or ((290/4).CCLS.) or ((60/639-640).CCLS.) or ((60/911).CCLS.) or ((60/639-640).CCLS.) or ((60/911).CCLS.) or ((60/201.).CCLS.) or ((60/204).CCLS.) or ((60/201.).CCLS.) or ((60/204).CCLS.) or ((290/54).CCLS.) or ((290/43).CCLS.)) and nozzle) and ((inlet or outlet) near housing)) or ((((((((415/1).CCLS.) or ((415/9.1).CCLS.) or ((415/905).CCLS.) or ((415/9.1).CCLS.) or ((416/908).CCLS.) or ((416/9.1).CCLS.) or ((416/91).CCLS.) or ((416/9.1).CCLS.) or ((416/91).CCLS.) or ((416/91).CCLS.) or ((416/91).CCLS.) or ((416/92).CCLS.) or ((416/90).CCLS.) or ((416/92).CCLS.) or ((416/90).CCLS.) or ((239/95).CCLS.) or ((239/86-92).CCLS.) or ((239/95).CCLS.) or ((239/86-92).CCLS.) or ((239/435).CCLS.) or ((60/911).CCLS.) ((239/435).CCLS.) or ((60/911).CCLS.) (((236/265.11-265.43).CCLS.) or ((239/435).CCLS.) or ((60/911).CCLS.) ((239/435).CCLS.) or ((60/911).CCLS.)		(((60/639-640).CCLS.) or ((60/911).CCLS.)		
or ((60/221).CCLS.) or ((290/52).CCLS.) or ((290/54).CCLS.) or ((290/43).CCLS.))) and (fluid near housing)) or ((((((((1(415/1).CCLS.)) or ((415/8).CCLS.)) or ((415/2.1).CCLS.)) or ((415/916).CCLS.) or ((415/92.1).CCLS.)) or ((415/916).CCLS.)) or (((416/906).CCLS.)) or ((416/908).CCLS.)) or (((416/90R).CCLS.)) or ((416/90R).CCLS.)) or ((416/90R).CCLS.)) or ((416/90R).CCLS.)) or ((416/92).CCLS.)) or ((416/90R).CCLS.)) or ((416/92).CCLS.)) or ((416/90R).CCLS.)) or ((416/92).CCLS.)) or ((416/90R).CCLS.)) or (((239/265.11-265.43).CCLS.)) or ((239/363-389).CCLS.)) or ((239/35).CCLS.)) or ((239/96).CCLS.) or ((60/200.1).CCLS.)) or ((60/911).CCLS.) or ((60/200.1).CCLS.)) or ((60/204).CCLS.) or ((60/201.1).CCLS.)) or ((290/43).CCLS.))) and nozzle) and ((inlet or outlet) near housingl) or (((((((161et or outlet) near housingl)) or (((((((161et or outlet) near housingl)) or (((415/916.CCLS.)) or ((415/2.1).CCLS.)) or ((415/916.CCLS.)) or ((416/90R.)CCLS.)) or ((416/90R.)CCLS.)) or ((416/90R.)CCLS.) or ((416/90R.)CCLS.)) or ((416/90R.)CCLS.) or ((416/90R.)CCLS.)) or ((416/92).CCLS.) or ((416/90R.)CCLS.)) or ((416/92).CCLS.) or ((416/90R.)CCLS.)) or ((239/365.11-265.43).CCLS.)) or ((239/365.11-265.43).CCLS.)) or ((239/363).CCLS.))) or ((239/363).CCLS.))) or ((239/363).CCLS.)) or ((339/96).CCLS.)) or ((239/363).CCLS.))) or ((239/363-640).CCLS.)) or ((60/911).CCLS.) earch History 2/202.11.563.27.48.00.00.00.00.00.00.00.00.00.00.00.00.00		or ((60/200.1).CCLS.) or ((60/204).CCLS.)		
or ((290/54).cCLS.) or ((290/43).cCLS.))) and (fluid near housing)) or (((((((((((415/1).CCLS.) or ((415/2.1).CCLS.) or ((415/905).CCLS.) or ((415/52.1).CCLS.) or ((415/905).CCLS.) or (((415/906).CCLS.) or ((415/916).CCLS.) or (((416/90R).CCLS.) or ((416/916).CCLS.) or (((416/90R).CCLS.) or ((416/91).CCLS.) or ((416/92).CCLS.) or ((416/91).CCLS.) or ((416/22).CCLS.) or ((416/90A).CCLS.) or ((416/22).CCLS.) or ((416/90A).CCLS.) or ((239/265.11-265.43).CCLS.) or ((239/365.11-265.43).CCLS.) or ((239/380-389).CCLS.) or ((239/380-389).CCLS.) or ((239/380-389).CCLS.) or (((26)9-640).CCLS.)) or ((60/201).CCLS.) or ((60/200.1).CCLS.) or ((60/201).CCLS.) or ((60/201).CCLS.)) or (((290/43).CCLS.)) or ((60/201).CCLS.)) or (((290/43).CCLS.)) or ((290/54).CCLS.)) or ((290/43).CCLS.)) or ((415/2.1).CCLS.) or ((415/905).CCLS.) or ((415/2.1).CCLS.) or ((415/905).CCLS.) or ((415/2.1).CCLS.) or ((416/906).CCLS.)) or ((416/906).CCLS.) or ((416/906).CCLS.) or ((416/907).CCLS.) or ((416/906).CCLS.) or ((239/365.11-265.43).CCLS.) or ((239/365.1CLS.)) or ((239/380-389).CCLS.) or ((60/911).CCLS.) earch History 2/202.1136.227.466.5		or ((60/221), CCLS.))) or (((290/52) CCLS.)		
and (fluid near housing)) or (((((((((415/2.1).CCLS.) or ((415/2.1).CCLS.) or ((415/9.CCLS.) or ((415/9.CCLS.) or ((415/9.CCLS.) or ((415/905).CCLS.) or ((415/906).CCLS.) or ((415/905).CCLS.) or ((415/906).CCLS.) or ((416/90.CCLS.) or ((416/90.CCLS.) or ((416/90.CCLS.) or ((416/90.CCLS.) or ((416/90.CCLS.) or ((416/92).CCLS.) or ((416/92).CCLS.) or ((416/92).CCLS.) or ((416/92).CCLS.) or ((416/92).CCLS.) or ((416/92).CCLS.) or ((416/92.38-2238).CCLS.)) or ((239/265.11-265.43).CCLS.) or ((239/265.11-265.43).CCLS.) or ((239/265.1)-265.43).CCLS.) or ((239/265.1)-265.43).CCLS.) or ((239/265.) cCLS.) or ((239/26).CCLS.) or ((239/26).CCLS.) or ((239/26).CCLS.) or ((239/26).CCLS.) or ((60/200.1).CCLS.) or ((60/201).CCLS.) or ((60/201).CCLS.) or ((60/201).CCLS.) or ((290/25).CCLS.) or ((60/201).CCLS.) or ((290/25).CCLS.) or ((415/20.) cCLS.) or ((416/20.) cCLS.) or ((239/265.11-265.43).CCLS.) or ((239/265.10-265.43).CCLS.) or ((239/265.11-265.43).CCLS.) or ((239/265.10-265.43).CCLS.) or ((239/265.11-265.43).CCLS.) or ((239/265.11-2		or ((290/54) CCLS) or ((290/43) CCTS))		
((((((((((415/L)).ccLs.)) or ((415/905).ccLs.)) or ((415/52.1).ccLs.)) or ((415/906).ccLs.)) or ((415/906).ccLs.)) or ((415/906).ccLs.)) or ((415/906).ccLs.)) or ((416/90R).ccLs.)) or ((416/90R).ccLs.)) or ((416/90R).ccLs.)) or ((416/90R).ccLs.)) or ((416/92).ccLs.)) or ((416/90A).ccLs.)) or ((416/92).ccLs.)) or ((416/92A).ccLs.)) or ((416/92A).ccLs.)) or ((416/92B223B).ccLs.)) or ((239/9265.11-265.43).ccLs.)) or ((239/95).ccLs.)) or ((239/95).ccLs.)) or ((239/95).ccLs.)) or ((239/95).ccLs.)) or ((239/95).ccLs.)) or ((239/95).ccLs.)) or ((239/380-389).ccLs.)) or ((200/94).ccLs.) or ((60/941).ccLs.)) or ((60/639-640).ccLs.)) or ((60/941).ccLs.)) or ((60/201).ccLs.)) or ((60/201).ccLs.)) or ((60/201).ccLs.)) or ((60/201).ccLs.)) or ((60/201).ccLs.)) or ((400/201).ccLs.)) or ((400/201).ccLs.)) or ((415/906).ccLs.) or ((415/906).ccLs.)) or ((415/906).ccLs.)) or ((415/906).ccLs.)) or ((415/906).ccLs.)) or ((415/906).ccLs.)) or ((416/90R).ccLs.)) or ((239/76).ccLs.)) or ((and (fluid near housing)))		
((415/2.1).CCLS.) or ((415/905).CCLS.) or ((415/921).CCLS.) or ((415/921).CCLS.) or ((415/906).CCLS.) or ((415/916).CCLS.)) or ((416/906).CCLS.) or ((416/90R).CCLS.) or ((239/265.11-265.43).CCLS.) or ((239/265.11-265.43).CCLS.) or ((239/376).CCLS.) or ((239/376).CCLS.) or ((239/376).CCLS.) or ((239/376).CCLS.) or ((239/376).CCLS.)) or ((60/201).CCLS.) or ((60/201).CCLS.) or ((60/201).CCLS.) or ((60/201).CCLS.) or ((60/201).CCLS.) or ((60/201).CCLS.) or ((290/54).CCLS.) or ((290/54).CCLS.) or ((290/54).CCLS.)) or ((290/54).CCLS.) or ((415/201).CCLS.) or ((415/905).CCLS.) or ((415/906).CCLS.) or ((415/906).CCLS.) or ((415/906).CCLS.) or ((415/906).CCLS.) or ((416/90R).CCLS.) or ((239/36).CCLS.) or ((239/39).CCLS.) or ((239/38).CCLS.) or ((239/39).CCLS.) or ((11d (11d Heat Housing))) or		
((415/96).CCLS.) or ((415/905).CCLS.) or ((415/96).CCLS.)) or ((416/96).CCLS.) or ((416/20R).CCLS.) or ((416/90R).CCLS.) or ((416/90R).CCLS.) or ((416/91).CCLS.) or ((416/92).CCLS.) or ((416/92).CCLS.) or ((416/92).CCLS.) or ((416/92).CCLS.) or ((416/92).CCLS.) or ((416/93).CCLS.) or ((416/916.4).CCLS.)) or ((416/916.4).CCLS.)) or ((239/265.11-265.43).CCLS.) or ((239/366-92).CCLS.) or ((239/36).CCLS.) or ((239/36).CCLS.) or ((239/36).CCLS.) or ((239/380-389).CCLS.) or ((239/36).CCLS.)) or ((60/201).CCLS.) or ((60/201).CCLS.) or ((60/201).CCLS.) or ((60/201).CCLS.) or ((60/201).CCLS.) or ((60/201).CCLS.) or ((60/201).CCLS.) or ((290/54).CCLS.) or ((290/54).CCLS.) or ((290/54).CCLS.) or ((290/54).CCLS.) or ((415/2).) or ((415/96).CCLS.) or ((415/96).CCLS.) or ((415/96).CCLS.) or ((415/96).CCLS.) or ((416/90R).CCLS.) or ((239/365.11-265.43).CCLS.) or ((239/36-223B).CCLS.) or ((239/36).CCLS.) or ((239/36).C				
((415/906).CCLS.) or ((415/916).CCLS.)) or ((416/90R).CCLS.) or ((416/90R).CCLS.) or ((416/90R).CCLS.) or ((416/90R).CCLS.) or ((416/90R).CCLS.) or ((416/92).CCLS.) or ((416/92).CCLS.) or ((416/223R-223B).CCLS.) or ((416/DIG.4).CCLS.)) or ((416/DIG.4).CCLS.)) or ((239/265.11-265.43).CCLS.) or ((239/96).CCLS.) or ((239/95).CCLS.) or ((239/96).CCLS.) or ((239/95).CCLS.) or ((239/96).CCLS.) or ((239/95).CCLS.)) or ((239/380-389).CCLS.)) or ((60/201).CCLS.) or ((60/200.1).CCLS.)) or ((60/201).CCLS.)) or ((60/201).CCLS.)) or ((60/221).CCLS.)) or ((60/221).CCLS.)) or ((60/221).CCLS.)) or ((290/54).CCLS.)) or ((290/54).CCLS.)) or ((290/54).CCLS.)) or ((290/54).CCLS.) or ((290/43).CCLS.)) or ((416/21).CCLS.) or ((415/91).CCLS.) or ((415/91).CCLS.) or ((415/91).CCLS.) or ((415/906).CCLS.)) or ((415/906).CCLS.) or ((416/90R).CCLS.)) or ((416/92).CCLS.) or ((416/90R).CCLS.) or ((416/92).CCLS.)) or ((416/92).CCLS.) or ((416/90A).CCLS.) or ((416/92).CCLS.) or ((416/90A).CCLS.) or ((416/92).CCLS.) or ((239/96).CCLS.) or ((239/76).CCLS.) or ((239/96).CCLS.) or ((239/35).CCLS.)) or ((239/365-11-265.43).CCLS.)		(415/2.1).CCLS.) or $(415/8).CCLS.)$ or		
(((416/6).CCLS.) or ((416/20R).CCLS.) or ((416/90R).CCLS.) or ((416/90R).CCLS.) or ((416/90R).CCLS.) or ((416/92).CCLS.) or ((416/92R-223B).CCLS.) or ((416/10E.4).CCLS.)) or ((416/10E.4).CCLS.)) or ((239/265.11-265.43).CCLS.) or ((239/366-92).CCLS.) or ((239/365).CCLS.) or ((239/366-92).CCLS.) or ((239/380-389).CCLS.) or ((239/380-389).CCLS.)) or ((239/380-389).CCLS.)) or ((60/201).CCLS.) or ((60/204).CCLS.) or ((60/204).CCLS.) or ((60/204).CCLS.) or ((60/204).CCLS.) or ((290/54).CCLS.)) or ((290/52).CCLS.) or ((290/54).CCLS.)) or ((290/54).CCLS.) or ((290/54).CCLS.) or ((215/21).CCLS.) or ((415/8).CCLS.) or ((415/906).CCLS.) or ((415/906).CCLS.) or ((415/906).CCLS.) or ((415/906).CCLS.) or ((415/906).CCLS.) or ((416/20R).CCLS.) or ((416/20R).CCLS.) or ((416/22R-223B).CCLS.) or ((416/20R).CCLS.) or ((416/22R-223B).CCLS.) or ((239/265.11-265.43).CCLS.) or ((239/360-389).CCLS.) or ((239/360-389).CCLS.) or ((239/380-389).CCLS.) or ((239/380-389).CCLS.) or ((239/380-389).CCLS.) or ((239/380-389).CCLS.) or ((239/380-389).CCLS.) or ((329/3435).CCLS.)) or ((329/3435).CCLS.)) or ((329/3435).CCLS.) or ((329/3435).CCLS.) or ((339/360-32).CCLS.) or ((339/360-389).CCLS.) or ((339/360-32).CCLS.) or ((339/360-389).CCLS.) or ((339/360-32).CCLS.) or ((339/360-389).CCLS.) or ((339/360-389).CCLS.) or ((339/360-32).CCLS.) or ((339/360-32).CCLS.) or ((339/360-389).CCLS.) or ((339/360-32).CCLS.) or ((339/360-32).CCLS.) or ((339/360-32).CCLS.) or ((339/360-32).CCLS.) or ((339/360-32).CCLS.) or ((339/360-		((415/52.1).CCLS.) or ((415/905).CCLS.) or]
(((416/6).CCLS.) or ((416/20R).CCLS.) or ((416/90R).CCLS.) or ((416/90R).CCLS.) or ((416/90R).CCLS.) or ((416/92).CCLS.) or ((416/92R-223B).CCLS.) or ((416/10E.4).CCLS.)) or ((416/10E.4).CCLS.)) or ((239/265.11-265.43).CCLS.) or ((239/366-92).CCLS.) or ((239/365).CCLS.) or ((239/366-92).CCLS.) or ((239/380-389).CCLS.) or ((239/380-389).CCLS.)) or ((239/380-389).CCLS.)) or ((60/201).CCLS.) or ((60/204).CCLS.) or ((60/204).CCLS.) or ((60/204).CCLS.) or ((60/204).CCLS.) or ((290/54).CCLS.)) or ((290/52).CCLS.) or ((290/54).CCLS.)) or ((290/54).CCLS.) or ((290/54).CCLS.) or ((215/21).CCLS.) or ((415/8).CCLS.) or ((415/906).CCLS.) or ((415/906).CCLS.) or ((415/906).CCLS.) or ((415/906).CCLS.) or ((415/906).CCLS.) or ((416/20R).CCLS.) or ((416/20R).CCLS.) or ((416/22R-223B).CCLS.) or ((416/20R).CCLS.) or ((416/22R-223B).CCLS.) or ((239/265.11-265.43).CCLS.) or ((239/360-389).CCLS.) or ((239/360-389).CCLS.) or ((239/380-389).CCLS.) or ((239/380-389).CCLS.) or ((239/380-389).CCLS.) or ((239/380-389).CCLS.) or ((239/380-389).CCLS.) or ((329/3435).CCLS.)) or ((329/3435).CCLS.)) or ((329/3435).CCLS.) or ((329/3435).CCLS.) or ((339/360-32).CCLS.) or ((339/360-389).CCLS.) or ((339/360-32).CCLS.) or ((339/360-389).CCLS.) or ((339/360-32).CCLS.) or ((339/360-389).CCLS.) or ((339/360-389).CCLS.) or ((339/360-32).CCLS.) or ((339/360-32).CCLS.) or ((339/360-389).CCLS.) or ((339/360-32).CCLS.) or ((339/360-32).CCLS.) or ((339/360-32).CCLS.) or ((339/360-32).CCLS.) or ((339/360-32).CCLS.) or ((339/360-		((415/906).CCLS.) or ((415/916).CCLS.)) or		1
((416/90R).CCLS.) or ((416/91).CCLS.) or ((416/92).CCLS.) or ((416/90A).CCLS.) or ((416/223R-223B).CCLS.) or ((416/DIG.4).CCLS.)) or ((4239/265.11-265.43).CCLS.) or ((239/76).CCLS.) or ((239/86-92).CCLS.) or ((239/380-389).CCLS.) or ((239/380-389).CCLS.) or ((239/435).CCLS.)) or ((60/639-640).CCLS.) or ((60/911).CCLS.) or ((60/639-640).CCLS.)) or ((60/204).CCLS.) or ((60/201).CCLS.)) or ((60/204).CCLS.) or ((60/201).CCLS.)) or ((290/52).CCLS.) or ((290/54).CCLS.)) or ((290/52).CCLS.) or ((290/54).CCLS.) or ((290/43).CCLS.)) and nozzle) and ((inlet or outlet) near housing)) or ((((((((415/1).CCLS.) or ((415/2.1).CCLS.) or ((415/8).CCLS.) or ((415/52.1).CCLS.) or ((416/90B).CCLS.) or ((416/90R).CCLS.) or ((416/91).CCLS.) or ((416/90R).CCLS.) or ((416/91).CCLS.) or ((416/90R).CCLS.) or ((416/91).CCLS.) or ((416/92).CCLS.) or ((416/91).CCLS.) or ((416/92).CCLS.) or ((416/90A).CCLS.) or ((416/92).CCLS.) or ((329/86-92).CCLS.) or ((339/76).CCLS.) or ((239/86-92).CCLS.) or ((239/36).CCLS.) or ((239/86-92).CCLS.) or ((239/380-389).CCLS.) or ((239/380-389).CCLS.) or ((239/380-389).CCLS.) or ((239/380-389).CCLS.) or ((60/639-640).CCLS.) or ((60/911).CCLS.) earch History 2/202(13/158.1780). (Page 5 (60/2041.CCLS.)		(((416/6).CCLS.) or ((416/20R).CCLS.) or		
((416/92).CCLS.) or ((416/90A).CCLS.) or ((416/223R-223B).CCLS.) or ((416/DIG.4).CCLS.))) or (((239/265.11-265.43).CCLS.) or ((239/265.11-265.43).CCLS.) or ((239/36).CCLS.) or ((239/95).CCLS.) or ((239/96).CCLS.) or ((239/380-389).CCLS.)) or ((239/380-389).CCLS.)) or ((239/380-389).CCLS.)) or ((60/639-640).CCLS.) or ((60/911).CCLS.) or ((60/639-640).CCLS.) or ((60/204).CCLS.) or ((60/201).CCLS.)) or ((60/201).CCLS.)) or ((60/201).CCLS.)) or ((60/201).CCLS.)) or ((290/43).CCLS.)) or ((290/54).CCLS.) or ((290/43).CCLS.)) and nozzle) and ((inlet or outlet) near housing)) or (((((((16/51).CCLS.)) or ((415/8).CCLS.)) or ((415/2.1).CCLS.) or ((415/905).CCLS.) or ((415/906).CCLS.) or ((415/906).CCLS.)) or ((416/90R).CCLS.) or ((416/90R).CCLS.) or ((416/90R).CCLS.) or ((416/90R).CCLS.) or ((416/90R).CCLS.) or ((416/90R).CCLS.) or ((416/90R).CCLS.) or ((416/90R).CCLS.) or ((416/90R).CCLS.) or ((416/90R).CCLS.) or ((416/90R).CCLS.) or ((239/265.11-265.43).CCLS.) or ((239/265.11-265.43).CCLS.) or ((239/76).CCLS.) or ((239/76).CCLS.) or ((239/96).CCLS.) or ((239/380-389).CCLS.) or ((239/86-92).CCLS.) or ((239/380-389).CCLS.) or ((239/380-389).CCLS.) or ((239/380-389).CCLS.) or ((239/265.1).CCLS.)		((416/90R).CCLS.) or $((416/91).CCLS.)$ or		
((416/223R-223B).CCLS.) or ((416/DIG.4).CCLS.)) or (((239/265.11-265.43).CCLS.) or ((239/76).CCLS.) or ((239/86-92).CCLS.) or ((239/95).CCLS.) or ((239/96).CCLS.) or ((239/380-389).CCLS.)) or (((309/380-389).CCLS.)) or (((60/639-640).CCLS.)) or ((60/911).CCLS.) or ((60/200.1).CCLS.) or ((60/204).CCLS.) or ((60/221).CCLS.))) or (((290/52).CCLS.)) or ((290/54).CCLS.)) or ((290/43).CCLS.))) and nozzle) and ((inlet or outlet) near housing)) or (((((((((415/1).CCLS.) or ((415/2.1).CCLS.) or ((415/98).CCLS.) or ((415/96).CCLS.) or ((415/916).CCLS.) or (((416/90R).CCLS.) or ((416/91).CCLS.)) or (((416/90R).CCLS.) or ((416/91).CCLS.) or (((416/92).CCLS.) or ((416/91).CCLS.) or ((416/223R-223B).CCLS.) or ((416/23R-223B).CCLS.) or (((239/265.11-265.43).CCLS.) or (((239/76).CCLS.) or ((239/86-92).CCLS.) or ((239/76).CCLS.) or ((239/86-92).CCLS.) or ((239/380-389).CCLS.) or ((239/380-389).CCLS.) or ((239/35).CCLS.) or ((60/911).CCLS.) earch History 2/20/14/28/21/28/4/26/21/26/24/26/21/26/20/21/26/		((416/92), CCLS.) or $((416/90A), CCLS.)$ or		
((416/DIG.4).CCLS.)) or (((239/265.11-265.43).CCLS.) or ((239/76).CCLS.) or ((239/86-92).CCLS.) or ((239/95).CCLS.) or ((239/96).CCLS.) or ((239/380-389).CCLS.)) or ((239/3435).CCLS.)) or (((60/639-640).CCLS.) or ((60/911).CCLS.) or ((60/201).CCLS.) or ((60/204).CCLS.) or ((60/201).CCLS.)) or ((290/52).CCLS.) or ((290/54).CCLS.)) or ((290/52).CCLS.)) and nozzle) and ((inlet or outlet) near housing)) or ((((((((415/1).CCLS.)) or ((415/2.1).CCLS.)) or ((415/8).CCLS.)) or ((415/92.1).CCLS.) or ((415/905).CCLS.) or ((415/906).CCLS.) or ((416/208).CCLS.) or ((416/90R).CCLS.) or ((416/20R).CCLS.) or ((416/22).CCLS.) or ((416/91).CCLS.) or ((416/22).CCLS.) or ((416/91).CCLS.) or ((416/22).CCLS.) or ((416/90A).CCLS.) or ((416/22).CCLS.) or ((239/86-92).CCLS.) or ((239/65.11-265.43).CCLS.) or ((239/76).CCLS.) or ((239/96).CCLS.) or ((239/35).CCLS.)) or ((239/35).CCLS.))) or ((239/35).CCLS.) or ((239/96).CCLS.) or ((239/35).CCLS.))) or ((239/35).CCLS.)) or ((60/911).CCLS.) earch History 2/202.(460/20.1).CCLS.) or ((60/911).CCLS.)		((416/223R-223R) CCTS \ cm		
(((239/76).CCLS.) or ((239/86-92).CCLS.) or ((239/76).CCLS.) or ((239/86-92).CCLS.) or ((239/95).CCLS.) or ((239/96).CCLS.) or ((239/380-389).CCLS.) or ((239/435).CCLS.)) or ((60/6911).CCLS.) or ((60/639-640).CCLS.) or ((60/204).CCLS.) or ((60/201).CCLS.)) or ((60/201).CCLS.)) or ((60/201).CCLS.)) or ((290/52).CCLS.) or ((290/54).CCLS.)) or ((290/54).CCLS.)) or ((290/43).CCLS.)) or ((415/21).CCLS.) or ((415/8).CCLS.) or ((415/21).CCLS.) or ((415/21).CCLS.) or ((415/906).CCLS.) or ((415/906).CCLS.) or ((415/906).CCLS.) or ((415/906).CCLS.) or ((416/90R).CCLS.) or ((416/90R).CCLS.) or ((416/90R).CCLS.) or ((416/90R).CCLS.) or ((416/91).CCLS.) or ((416/92).CCLS.) or ((416/90R).CCLS.) or ((416/90R).CCLS.) or ((416/90R).CCLS.) or ((416/90R).CCLS.) or ((416/90R).CCLS.) or ((239/46).CCLS.) or ((239/46).CCLS.) or ((239/46).CCLS.) or ((239/435).CCLS.)) or ((239/435).CCLS.) or ((60/911).CCLS.) or ((239/435).CCLS.))) or (((60/639-640).CCLS.) or ((60/911).CCLS.)		((416/DIC 4) CCLS.) OF		
((239/76).CCLS.) or ((239/86-92).CCLS.) or ((239/95).CCLS.) or ((239/95).CCLS.) or ((239/96).CCLS.) or ((239/435).CCLS.))) or (((60/639-640).CCLS.) or ((60/201).CCLS.) or ((60/204).CCLS.) or ((60/201).CCLS.)) or ((60/201).CCLS.)) or ((290/52).CCLS.) or ((290/54).CCLS.))) or ((290/52).CCLS.)) or ((290/54).CCLS.))) and nozzle) and ((inlet or outlet) near housing) or (((((((((415/4).CCLS.)) or ((415/2.1).CCLS.)) or ((415/8).CCLS.)) or ((415/2.1).CCLS.) or ((415/905).CCLS.)) or ((415/52.1).CCLS.) or ((415/905).CCLS.)) or ((416/906).CCLS.) or ((416/906).CCLS.) or ((416/906).CCLS.) or ((416/906).CCLS.) or ((416/906).CCLS.) or ((416/906).CCLS.) or ((416/906).CCLS.) or ((416/906).CCLS.) or ((416/906).CCLS.) or ((416/906).CCLS.) or ((416/906).CCLS.) or ((239/265.11-265.43).CCLS.)			ĺ	
((239/95).CCLS.) or ((239/96).CCLS.) or ((239/380-389).CCLS.) or ((239/435).CCLS.)) or ((60/639-640).CCLS.) or ((60/911).CCLS.) or ((60/201).CCLS.) or ((60/204).CCLS.) or ((60/221).CCLS.)) or ((290/52).CCLS.) or ((290/54).CCLS.)) or ((290/54).CCLS.)) or ((290/54).CCLS.) or ((290/54).CCLS.)) or ((290/54).CCLS.) or ((290/54).CCLS.)) or ((415/2.1).CCLS.) or ((415/1).CCLS.) or ((415/2.1).CCLS.) or ((415/8).CCLS.) or ((415/2.1).CCLS.) or ((415/905).CCLS.) or ((415/906).CCLS.) or ((415/906).CCLS.) or ((415/906).CCLS.) or ((416/907).CCLS.) or ((239/65.11-265.43).CCLS.) or ((239/66-92).CCLS.) or ((239/380-389).CCLS.) or ((239/380-389).CCLS.) or ((239/380-389).CCLS.) or ((239/380-389).CCLS.) or ((239/380-389).CCLS.) or ((239/380-389).CCLS.) or ((239/380-389).CCLS.)) or ((239/380-389).CCLS.)) or ((60/639-640).CCLS.) or ((60/911).CCLS.)		(((239/265.11-265.43).CCLS.) or		
((239/435).CCLS.)) or ((239/435).CCLS.))) or (((60/639-640).CCLS.) or ((60/911).CCLS.) or ((60/200.1).CCLS.) or ((60/204).CCLS.) or ((60/221).CCLS.)) or (((290/52).CCLS.) or ((290/54).CCLS.)) or (((290/52).CCLS.)) or ((290/54).CCLS.) or ((290/43).CCLS.)) and nozzle) and ((inlet or outlet) near housing)) or (((((((((415/1).CCLS.)) or ((415/2.1).CCLS.)) or ((415/8).CCLS.)) or ((415/2.1).CCLS.) or ((415/905).CCLS.) or ((415/906).CCLS.) or ((415/916).CCLS.)) or ((416/906).CCLS.) or ((416/20R).CCLS.) or ((416/90R).CCLS.) or ((416/91).CCLS.) or ((416/92).CCLS.) or ((416/90A).CCLS.) or ((416/92).CCLS.) or ((416/90A).CCLS.) or ((416/223R-223B).CCLS.)) or ((416/DIG.4).CCLS.)) or ((4239/265.11-265.43).CCLS.) or ((239/265.11-265.43).CCLS.) or ((239/380-389).CCLS.) or ((239/380-389).CCLS.) or ((239/380-389).CCLS.) or ((239/435).CCLS.)) or ((239/435).CCLS.)) or ((60/639-640).CCLS.) or ((60/911).CCLS.) earch History 2/2702(60/200.1).CCLS.) or ((60/200.1).CCLS.)	l i	((239//6).CCLS.) or ((239/86-92).CCLS.) or		
((239/435).CCLS.)) or ((239/435).CCLS.))) or (((60/639-640).CCLS.) or ((60/911).CCLS.) or ((60/200.1).CCLS.) or ((60/204).CCLS.) or ((60/221).CCLS.)) or (((290/52).CCLS.) or ((290/54).CCLS.)) or (((290/52).CCLS.)) or ((290/54).CCLS.) or ((290/43).CCLS.)) and nozzle) and ((inlet or outlet) near housing)) or (((((((((415/1).CCLS.)) or ((415/2.1).CCLS.)) or ((415/8).CCLS.)) or ((415/2.1).CCLS.) or ((415/905).CCLS.) or ((415/906).CCLS.) or ((415/916).CCLS.)) or ((416/906).CCLS.) or ((416/20R).CCLS.) or ((416/90R).CCLS.) or ((416/91).CCLS.) or ((416/92).CCLS.) or ((416/90A).CCLS.) or ((416/92).CCLS.) or ((416/90A).CCLS.) or ((416/223R-223B).CCLS.)) or ((416/DIG.4).CCLS.)) or ((4239/265.11-265.43).CCLS.) or ((239/265.11-265.43).CCLS.) or ((239/380-389).CCLS.) or ((239/380-389).CCLS.) or ((239/380-389).CCLS.) or ((239/435).CCLS.)) or ((239/435).CCLS.)) or ((60/639-640).CCLS.) or ((60/911).CCLS.) earch History 2/2702(60/200.1).CCLS.) or ((60/200.1).CCLS.)		((239/95).CCLS.) or ((239/96).CCLS.) or		
((239/435).CCLS.))) or (((60/639-640).CCLS.) or ((60/911).CCLS.) or ((60/200.1).CCLS.)) or ((60/204).CCLS.) or ((60/221).CCLS.))) or (((290/52).CCLS.)) or ((290/54).CCLS.)) or ((290/43).CCLS.))) and nozzle) and ((inlet or outlet) near housing)) or ((((((((415/1).CCLS.)) or ((415/2.1).CCLS.)) or ((415/8).CCLS.)) or ((415/52.1).CCLS.) or ((415/905).CCLS.)) or ((415/906).CCLS.) or ((415/906).CCLS.)) or ((416/90R).CCLS.) or ((416/20R).CCLS.)) or ((416/90R).CCLS.) or ((416/91).CCLS.) or ((416/92).CCLS.) or ((416/91).CCLS.) or ((416/92).CCLS.) or ((416/90A).CCLS.) or ((416/223R-223B).CCLS.) or ((416/DIG.4).CCLS.))) or (((416/DIG.4).CCLS.)) or (((239/76).CCLS.)) or ((239/86-92).CCLS.)) or ((239/76).CCLS.) or ((239/86-92).CCLS.) or ((239/380-389).CCLS.)) or ((239/435).CCLS.)) or ((239/435).CCLS.)) or (((60/639-640).CCLS.)) or ((60/911).CCLS.) earch History 2/502(140/200.1).CCLS.) or ((60/201).CCLS.)		((239/380-389).CCLS.) or		
(((60/639-640).CCLS.) or ((60/911).CCLS.) or ((60/201).CCLS.) or ((60/204).CCLS.) or ((60/221).CCLS.)) or ((290/52).CCLS.) or ((290/54).CCLS.)) or ((290/43).CCLS.)) and nozzle) and ((inlet or outlet) near housing)) or (((((((((415/1).CCLS.)) or ((415/2.1).CCLS.)) or ((415/8).CCLS.)) or ((415/52.1).CCLS.) or ((415/80.CCLS.)) or ((415/906).CCLS.) or ((415/906).CCLS.)) or ((416/908).CCLS.) or ((416/20R).CCLS.)) or ((416/90R).CCLS.) or ((416/91).CCLS.) or ((416/92).CCLS.) or ((416/90A).CCLS.) or ((416/92).CCLS.) or ((416/90A).CCLS.) or ((416/DIG.4).CCLS.)) or ((416/DIG.4).CCLS.)) or ((239/76).CCLS.) or ((239/86-92).CCLS.) or ((239/76).CCLS.) or ((239/86-92).CCLS.) or ((239/380-389).CCLS.) or ((239/385).CCLS.) or ((239/385).CCLS.)) or		((239/435).CCLS.))) or		İ
or ((60/220.1).CCLS.) or ((60/204).CCLS.) or ((60/221).CCLS.))) or (((290/52).CCLS.)) or ((290/54).CCLS.)) or ((290/52).CCLS.)) and nozzle) and ((inlet or outlet) near housing)) or (((((((((415/1).CCLS.) or ((415/2.1).CCLS.) or ((415/8).CCLS.) or ((415/52.1).CCLS.) or ((415/905).CCLS.) or ((415/906).CCLS.) or ((415/916).CCLS.)) or (((416/90R).CCLS.) or ((416/20R).CCLS.) or ((416/90R).CCLS.) or ((416/91).CCLS.) or ((416/92).CCLS.) or ((416/91).CCLS.) or ((416/92).CCLS.) or ((416/90A).CCLS.) or ((416/223R-223B).CCLS.) or ((416/DIG.4).CCLS.))) or (((239/265.11-265.43).CCLS.) or ((239/265.11-265.43).CCLS.) or ((239/36).CCLS.) or ((239/86-92).CCLS.) or ((239/380-389).CCLS.) or ((239/380-389).CCLS.) or ((239/385).CCLS.))) or (((60/639-640).CCLS.) or ((60/911).CCLS.) Wearch History 2/2/02/11/26/15/3/27 (200/204).CCLS.)		(((60/639-640).CCLS.) or ((60/911).CCLS.)		
or ((60/221).CCLS.)) or (((290/52).CCLS.)) or ((290/54).CCLS.) or ((290/43).CCLS.))) and nozzle) and ((inlet or outlet) near housing)) or (((((((((1415/1).CCLS.)) or ((415/2.1).CCLS.)) or ((415/8).CCLS.)) or ((415/52.1).CCLS.)) or ((415/905).CCLS.)) or ((415/906).CCLS.)) or ((415/906).CCLS.)) or ((416/908).CCLS.)) or ((416/908).CCLS.)) or ((416/908).CCLS.)) or ((416/908).CCLS.)) or ((416/90A).CCLS.)) or ((416/92).CCLS.)) or ((416/92).CCLS.)) or ((416/223R-223B).CCLS.)) or ((416/DIG.4).CCLS.))) or ((416/DIG.4).CCLS.))) or ((239/265.11-265.43).CCLS.)) or ((239/265.11-265.43).CCLS.)) or ((239/265.11-265.43).CCLS.)) or ((239/265.11-265.43).CCLS.)) or ((239/265.11-265.43).CCLS.)) or ((239/265.11-265.43).CCLS.)) or ((239/265.11-265.43).CCLS.)) or ((239/265.11-265.43).CCLS.)) or ((239/265.11-265.43).CCLS.)) or ((239/265.11-265.43).CCLS.)) or ((239/265.11-265.43).CCLS.)) or ((239/265.11-265.43).CCLS.)) or ((239/265.11-265.43).CCLS.)) or ((239/265.11-265.43).CCLS.)) or ((239/265.11-265.43).CCLS.)) or ((239/265.11-265.43).CCLS.)) or ((239/265.11-265.43).CCLS.) or ((239/265.11-265.43).CCLS.) or ((239/265.11-265.43).CCLS.) or ((239/265.11-265.43).CCLS.) or ((239/265.11-265.43).CCLS.) or ((239/265.11-265.43).CCLS.) or ((239/265.11-265.43).CCLS.) or ((239/265.11-265.43).CCLS.) or ((239/265.11-265.43).CCLS.) or ((239/265.11-265.43).CCLS.) or ((239/265.11-265.43).CCLS.) or ((239/265.11-265.43).CCLS.)		or ((60/200.1).CCLS.) or ((60/204) CCT.S.)		
or ((290/54).CCLS.) or ((290/43).CCLS.))) and nozzle) and ((inlet or outlet) near housing)) or ((((((((415/1).CCLS.) or ((415/2.1).CCLS.) or ((415/8).CCLS.) or ((415/52.1).CCLS.) or ((415/905).CCLS.) or ((415/906).CCLS.) or ((415/916).CCLS.)) or ((416/908).CCLS.) or ((416/20R).CCLS.) or ((416/90R).CCLS.) or ((416/91).CCLS.) or ((416/92).CCLS.) or ((416/91).CCLS.) or ((416/223R-223B).CCLS.) or ((416/DIG.4).CCLS.)) or ((416/DIG.4).CCLS.))) or (((239/265.11-265.43).CCLS.) or ((239/76).CCLS.) or ((239/86-92).CCLS.) or ((239/76).CCLS.) or ((239/86-92).CCLS.) or ((239/380-389).CCLS.) or ((239/435).CCLS.)) or ((239/435).CCLS.)) or ((60/639-640).CCLS.) or ((60/911).CCLS.)		or ((60/221).CCLS.))) or ((/290/52) ccts.)		
and nozzle) and ((inlet or outlet) near housing)) or (((((((((415/1).CCLs.) or ((415/2.1).CCLs.) or ((415/2.1).CCLs.) or ((415/905).CCLs.) or ((415/906).CCLs.) or ((415/906).CCLs.) or ((415/906).CCLs.) or ((415/906).CCLs.) or ((416/90.CCLs.) or ((239/265.11-265.43).CCLs.) or ((239/265.11-265.43).CCLs.) or ((239/36).CCLs.) or ((239/380-389).CCLs.) or ((239/96).CCLs.) or ((239/380-389).CCLs.) or ((239/380-389).CCLs.) or ((239/380-389).CCLs.) or ((60/911).CCLs.) er ((60/639-640).CCLs.) or ((60/911).CCLs.) er ((60/204).CCLs.)		or ((290/54) CCIS) or ((290/42) ccra))		
housing)) or ((((((((((((((((((((((((((((((((((and nozzle) and (/inlet an autici)		
((415/2.1).CCLS.) or ((415/8).CCLS.) or ((415/52.1).CCLS.) or ((415/906).CCLS.) or ((415/906).CCLS.) or ((415/906).CCLS.)) or ((416/6).CCLS.) or ((416/90R).CCLS.) or ((416/90R).CCLS.) or ((416/90R).CCLS.) or ((416/90R).CCLS.) or ((416/92).CCLS.) or ((416/92).CCLS.) or ((416/90A).CCLS.) or ((416/92).CCLS.) or ((416/DIG.4).CCLS.)) or ((239/265.11-265.43).CCLS.) or ((239/76).CCLS.) or ((239/76).CCLS.) or ((239/76).CCLS.) or ((239/96).CCLS.) or ((239/380-389).CCLS.) or ((239/380-389).CCLS.) or ((239/380-389).CCLS.) or ((60/911).CCLS.) or ((60/639-640).CCLS.) or ((60/911).CCLS.)		housing)) on (/////////////// near		
((415/52.1).CCLS.) or ((415/905).CCLS.) or ((415/906).CCLS.)) or ((415/906).CCLS.) or ((415/916).CCLS.)) or ((416/6).CCLS.) or ((416/20R).CCLS.) or ((416/90R).CCLS.) or ((416/90R).CCLS.) or ((416/92).CCLS.) or ((416/92).CCLS.) or ((416/92).CCLS.) or ((416/223R-223B).CCLS.) or ((416/DIG.4).CCLS.)) or ((416/DIG.4).CCLS.)) or ((239/265.11-265.43).CCLS.) or ((239/76).CCLS.) or ((239/86-92).CCLS.) or ((239/95).CCLS.) or ((239/96).CCLS.) or ((239/95).CCLS.) or ((239/96).CCLS.) or ((239/435).CCLS.))) or ((239/435).CCLS.))) or ((60/911).CCLS.) Tearch History 2/2/02/46/2901.AM or Reger 5(60/204).CCLS.)		///// Of (((((((((((((((((((((((((((((((
((415/906).CCLS.) or ((415/916).CCLS.)) or ((416/6).CCLS.) or ((416/6).CCLS.) or ((416/20R).CCLS.) or ((416/90R).CCLS.) or ((416/90R).CCLS.) or ((416/92).CCLS.) or ((416/92).CCLS.) or ((416/92).CCLS.) or ((416/223R-223B).CCLS.) or ((416/DIG.4).CCLS.))) or ((416/DIG.4).CCLS.))) or ((239/265.11-265.43).CCLS.) or ((239/76).CCLS.) or ((239/86-92).CCLS.) or ((239/95).CCLS.) or ((239/96).CCLS.) or ((239/95).CCLS.)) or ((239/96).CCLS.)) or ((239/380-389).CCLS.)) or ((239/380-389).CCLS.)) or ((60/639-640).CCLS.)) or ((60/911).CCLS.) earch History 2/2/02/14/55-14 GM o. Rage 5.664/204).CCLS.)		((415/2.1).CCLS.) or ((415/8).CCLS.) or		
((415/906).CCLS.) or ((415/916).CCLS.)) or ((416/6).CCLS.) or ((416/6).CCLS.) or ((416/20R).CCLS.) or ((416/90R).CCLS.) or ((416/90R).CCLS.) or ((416/92).CCLS.) or ((416/92).CCLS.) or ((416/92).CCLS.) or ((416/223R-223B).CCLS.) or ((416/DIG.4).CCLS.))) or ((416/DIG.4).CCLS.))) or ((239/265.11-265.43).CCLS.) or ((239/76).CCLS.) or ((239/86-92).CCLS.) or ((239/95).CCLS.) or ((239/96).CCLS.) or ((239/95).CCLS.)) or ((239/96).CCLS.)) or ((239/380-389).CCLS.)) or ((239/380-389).CCLS.)) or ((60/639-640).CCLS.)) or ((60/911).CCLS.) earch History 2/2/02/14/55-14 GM o. Rage 5.664/204).CCLS.)		((415/52.1).CCLS.) or ((415/905).CCLS.) or		
(((416/6).CCLS.) or ((416/20R).CCLS.) or ((416/90R).CCLS.) or ((416/90R).CCLS.) or ((416/90A).CCLS.) or ((416/92).CCLS.) or ((416/223R-223B).CCLS.) or ((416/223R-223B).CCLS.) or ((416/DIG.4).CCLS.))) or (((239/265.11-265.43).CCLS.) or ((239/265.11-265.43).CCLS.) or ((239/76).CCLS.) or ((239/76).CCLS.) or ((239/76).CCLS.) or ((239/76).CCLS.) or ((239/76).CCLS.) or ((239/76).CCLS.)) or ((60/201).CCLS.)) or ((60/201).CCLS.)) or ((60/201).CCLS.)		((415/906).CCLS.) or ((415/916).CCLS.)) or		,
((416/90R).CCLS.) or ((416/91).CCLS.) or ((416/92).CCLS.) or ((416/92).CCLS.) or ((416/92).CCLS.) or ((416/223R-223B).CCLS.) or ((416/DIG.4).CCLS.))) or ((416/DIG.4).CCLS.))) or ((239/265.11-265.43).CCLS.) or ((239/76).CCLS.) or ((239/76).CCLS.) or ((239/95).CCLS.) or ((239/96).CCLS.) or ((239/95).CCLS.) or ((239/96).CCLS.) or ((239/380-389).CCLS.)) or ((60/911).CCLS.) or ((60/60/204).CCLS.) or ((60/200.1).CCLS.) or ((60/200.1).CCLS.) or ((60/200.1).CCLS.) or ((60/200.1).CCLS.) or ((60/200.1).CCLS.)		(((416/6).CCLS.) or ((416/20R).CCLS.) or	. [1
((416/92).CCLS.) or ((416/90A).CCLS.) or ((416/223R-223B).CCLS.) or ((416/DIG.4).CCLS.)) or ((416/DIG.4).CCLS.))) or (((239/265.11-265.43).CCLS.) or ((239/76).CCLS.) or ((239/86-92).CCLS.) or ((239/95).CCLS.) or ((239/96).CCLS.) or ((239/380-389).CCLS.) or ((239/380-389).CCLS.) or ((239/435).CCLS.))) or ((60/639-640).CCLS.) or ((60/911).CCLS.)		((416/90R).CCLS.) or ((416/91).CCLS.) or		1
((416/223R-223B).CCLS.) or ((416/DIG.4).CCLS.))) or (((239/265.11-265.43).CCLS.) or ((239/76).CCLS.) or ((239/86-92).CCLS.) or ((239/95).CCLS.) or ((239/96).CCLS.) or ((239/380-389).CCLS.) or ((239/435).CCLS.))) or (((60/639-640).CCLS.) or ((60/911).CCLS.) ((60/639-640).CCLS.) or ((60/204).CCLS.)		((416/92).CCLS.) or ((416/90A) CCLS) or	1	1
((416/DIG.4).CCLS.))) or (((239/265.11-265.43).CCLS.) or ((239/76).CCLS.) or ((239/86-92).CCLS.) or ((239/95).CCLS.) or ((239/96).CCLS.) or ((239/380-389).CCLS.) or ((239/435).CCLS.))) or (((60/639-640).CCLS.) or ((60/911).CCLS.) ((60/200.1).CCLS.) or ((60/204).CCLS.)		((416/223R-223B).CCTS) or		1
(((239/265.11-265.43).CCLS.) or ((239/76).CCLS.) or ((239/86-92).CCLS.) or ((239/95).CCLS.) or ((239/96).CCLS.) or ((239/380-389).CCLS.) or ((239/435).CCLS.))) or (((60/639-640).CCLS.) or ((60/911).CCLS.) ((60/200.1).CCLS.) or ((60/204).CCLS.)				ł
((239/76).CCLS.) or ((239/86-92).CCLS.) or ((239/95).CCLS.) or ((239/95).CCLS.) or ((239/380-389).CCLS.) or ((239/435).CCLS.)) or ((239/435).CCLS.)) or ((60/639-640).CCLS.) or ((60/911).CCLS.) earch History			[j
((239/95).CCLS.) or ((239/96).CCLS.) or ((239/380-389).CCLS.) or ((239/435).CCLS.)) or ((239/435).CCLS.)) or ((60/639-640).CCLS.) or ((60/911).CCLS.) ((60/639-640).CCLS.) or ((60/204).CCLS.) (earch History 2/2/02/17:56:21 AM C. Rage 5((60/204).CCLS.)		((239/76) CCTC) 0= ((000/00 00)		ţ
((239/380-389).CCLS.) or ((239/435).CCLS.))) or (((60/639-640).CCLS.) or ((60/911).CCLS.) ((60/200-1) CCLS.) or ((60/204).CCLS.)		((239/86-92).CCLS.) or		
((239/435).CCLS.))) or (((60/639-640).CCLS.) or ((60/911).CCLS.) earch History 2/2/02/12/56:21 AM C.) Page 5((60/204).CCLS.)		((239/95).CCLS.) or ((239/96).CCLS.) or		
(((60/639-640).CCLS.) or ((60/911).CCLS.) earch History 2/2/02(160/200.1) CCLS.) or ((60/204).CCLS.)				
earch History 2/2/02/160/200.1) CCLS.) or (60/204) CCLS.)				ļ
earch History 2/2/02/160/200.1) CCLS.) or (60/204) CCLS.)		(((60/639-640).CCLS.) or ((60/911).CCLS.)		
:\APPS\EAST\workspaces\(0.9690)345\.wells.) or ((290/52).CCLS.))	Search Widtow-	2/9/02((60/200.1), CCLS.) or ((60/204) CCLS)		
: \APPS\EAST\workspaces\(09690/345\). WELS.) or ((290/43).CCLS.)))	·	~16r4((60/22111.ccls.))5age 5(1/290/52) ccts		
, ((доб) до), общо. / / /	C:\APPS\EAST\w	orkspaces (0/2690/345) wells.) or ((290/43) cord))		
		(200/до/.сспр.))		

ι

_	103 ((((((((((415/1).ccls.) or	USPAT;	2002/01/31 15:25
	((415/2.1).CCLS.) or ((415/8).CCLS.) or	EPO; JPO;	1 102,01 10.20
1	((415/52.1).CCLS.) or $((415/905).CCLS.)$ or	DERWENT;	
	((415/906).CCLS.) or ((415/916).CCLS.)) or	IBM TDB	
	(((416/6).CCLS.) or ((416/20R).CCLS.) or	11011_100	
	((416/90R).CCLS.) or ((416/91).CCLS.) or]	
	((416/92).CCLS.) or ((416/90A).CCLS.) or		
	((416/223R-223B).CCLS.) or		
	((416/DTC 4) COT C))) Or		
	((416/DIG.4).CCLS.))) or		
	(((239/265.11-265.43).CCLS.) or		
	((239/76).CCLS.) or ((239/86-92).CCLS.) or		
	((239/95).CCLS.) or ((239/96).CCLS.) or		
	((239/380-389).CCLS.) or		
	((239/435).CCLS.))) or		
	(((60/639-640).CCLS.) or ((60/911).CCLS.)		
	or ((60/200.1).CCLS.) or ((60/204).CCLS.)		
	or ((60/221).CCLS.))) or (((290/52).CCLS.)		
	or ((290/54).CCLS.) or ((290/43).CCLS.)))		
	and ((inlet or outlet) near housing)) or		
	((((((((415/1).CCLS.) or ((415/2.1).CCLS.)		İ
	or ((415/8).CCLS.) or ((415/52.1).CCLS.)		
	or $(/415/905)$ CCTS \ or $(/415/906)$ GCTS \		
	or ((415/905).CCLS.) or ((415/906).CCLS.)		
	or ((415/916).CCLS.)) or (((416/6).CCLS.)		
	or ((416/20R).CCLS.) or ((416/90R).CCLS.)		
	or ((416/91).CCLS.) or ((416/92).CCLS.) or		
	((416/90A).CCLS.) or		
	((416/223R-223B).CCLS.) or		
	((416/DIG.4).CCLS.))) or		
	(((239/265.11-265.43).CCLS.) or		
	((239/76).CCLS.) or ((239/86-92).CCLS.) or		
	((239/95).CCLS.) or ((239/96).CCLS.) or		
	((239/380-389).CCLS.) or		
	((239/435).CCLS.))) or		
	(((60/639-640).CCLS.) or ((60/911).CCLS.)		
	or ((60/200.1).CCLS.) or ((60/204).CCLS.)		
i	or ((60/221).CCLS.))) or (((290/52).CCLS.)		
	or ((290/54).CCLS.) or ((290/43).CCLS.)))		
	and (fluid near housing))) or	•	
	((((((((((415/1).CCLS.) or		
	(((((((((415/1).CCLS.) or		
	((415/2.1).CCLS.) or ((415/8).CCLS.) or		
	((415/52.1).CCLS.) or ((415/905).CCLS.) or		
	((415/906).CCLS.) or ((415/916).CCLS.)) or		
	(((416/6).CCLS.) or ((416/20R).CCLS.) or		
	((416/90R).CCLS.) or ((416/91).CCLS.) or		
	((416/92).CCLS.) or ((416/90A).CCLS.) or		İ
	((416/223R-223B).CCLS.) or		į
	((416/DIG.4).CCLS.))) or		
	(((239/265.11-265.43).CCLS.) or		
	((239/76).CCLS.) or ((239/86-92).CCLS.) or		
	((239/95).CCLS.) or ((239/96).CCLS.) or		•
	((239/380-389).CCLS.) or		
1	((239/435).CCLs.))) or		l
	(((60/639-640).CCLS.) or ((60/911).CCLS.)		
	or ((60/200.1).CCLS.) or ((60/204).CCLS.)		
	or ((60/221).CCLS.))) or (((290/52).CCLS.)		
	or ((290/54).CCLS.) or ((290/43).CCLS.)))		
	and nozzle) and (//slat and state an	ì	İ
	and nozzle) and ((inlet or outlet) near		
1	housing)) or ((((((((((415/1).CCLS.) or	į	
	((415/2.1).CCLS.) or ((415/8).CCLS.) or	ŀ	ļ
1	((415/52.1).CCLS.) or ((415/905).CCLS.) or		
-	((415/906).CCLS.) or ((415/916).CCLS.)) or		
1	(((416/6).CCLS.) or ((416/20R).CCLS.) or		
	((416/90R).CCLS.) or ((416/91).CCLS.) or		
	((416/92).CCLS.) or ((416/90A).CCLS.) or		
]	((416/223R-223B).CCLS.) or		
	((416/DIG.4).CCLS.))) or	1	
1	(((239/265.11-265.43).CCLS.) or		1
	((239/76).CCLS.) or ((239/86-92).CCLS.) or		
1	((239/95).CCLS.) or ((239/96).CCLS.) or		
	((239/380-389).CCLs.) or		
	((239/435).CCLS.))) or		
	(((60/639-640).CCLS.) or ((60/911).CCLS.)		
	- (00/000 010/.CCLS.) OI ((00/911).CCLS.)		
Search Hist			
C:\APPS\EAS	ST\workspaces\09690/3545.wspls.) or ((290/52).CCLS.))		
	- ((290/43).CCLS.)))	!	
1			
		•	I

	5/ ((((((((((((((((((((((((((((((((((((
	((415/52.1).CCLS.) or ((415/905).CCLS.) or DERWENT; ((415/906).CCLS.) or ((415/916).CCLS.)) or IBM TDB
	(((416/6).CCLS.) or ((416/20R).CCLS.) or
	((416/90R).CCLS.) or ((416/91).CCLS.) or
	((416/92).CCLS.) or ((416/90A).CCLS.) or ((416/223R-223B).CCLS.) or
	((416/DIG.4).CCLS.))) or
	(((239/265.11-265.43).CCLS.) or
	((239/76).CCLS.) or ((239/86-92).CCLS.) or
	((239/95).CCLS.) or ((239/96).CCLS.) or ((239/380-389).CCLS.) or
	((239/435).CCLS.))) or
	(((60/639-640).CCLS.) or ((60/911).CCLS.)
	or ((60/200.1).CCLS.) or ((60/204).CCLS.)
	or ((60/221).CCLS.))) or (((290/52).CCLS.) or ((290/54).CCLS.) or ((290/43).CCLS.)))
	and ((inlet or outlet) near housing)) or
	((((((((((((((((((((((((((((((((((((((
•	or ((415/8).CCLS.) or ((415/52.1).CCLS.)
	or ((415/905).CCLS.) or ((415/906).CCLS.)
	or ((415/916).CCLS.)) or (((416/6).CCLS.) or ((416/20R).CCLS.) or ((416/90R).CCLS.)
	or ((416/91).CCLS.) or ((416/92).CCLS.) or
	((416/90A).CCLS.) or
	((416/223R-223B).CCLS.) or
	((416/DIG.4).CCLS.))) or (((239/265.11-265.43).CCLS.) or
	((239/76).CCLS.) or ((239/86-92).CCLS.) or
	((239/95).CCLS.) or ((239/96).CCLS.) or
	((239/380-389).CCLS.) or
	((239/435).CCLS.))) or (((60/639-640).CCLS.) or ((60/911).CCLS.)
	or ((60/200.1).CCLS.) or ((60/911).CCLS.)
	or ((60/221).CCLS.))) or (((290/52).CCLS.)
•	or ((290/54).CCLS.) or ((290/43).CCLS.)))
	and (fluid near housing))) or ((((((((415/1).CCLS.) or
	((415/2.1).CCLS.) or ((415/8).CCLS.) or
	((415/52.1).CCLS.) or ((415/905).CCLS.) or
	((415/906).CCLS.) or ((415/916).CCLS.)) or
	(((416/6).CCLS.) or ((416/20R).CCLS.) or
	((416/90R).CCLS.) or ((416/91).CCLS.) or ((416/92).CCLS.) or ((416/90A).CCLS.) or
	((416/223R-223B).CCLS.) or
	((416/DIG.4).CCLS.))) or
	(((239/265.11-265.43).CCLS.) or
	((239/76).CCLS.) or ((239/86-92).CCLS.) or ((239/95).CCLS.) or ((239/96).CCLS.) or
	((239/380-389).CCLS.) or
	((239/435).CCLS.))) or
	(((60/639-640).CCLS.) or ((60/911).CCLS.)
	or ((60/200.1).CCLS.) or ((60/204).CCLS.) or ((60/221).CCLS.))) or (((290/52).CCLS.)
	or ((290/54).CCLS.))) or ((290/43).CCLS.)))
1	and nozzle) and ((inlet or outlet) near
	housing)) or (((((((((((415/1).CCLS.) or
	((415/2.1).CCLS.) or ((415/8).CCLS.) or ((415/52.1).CCLS.) or ((415/805).CCLS.)
	((415/52.1).CCLS.) or ((415/905).CCLS.) or ((415/906).CCLS.) or ((415/916).CCLS.)) or
	(((416/6).CCLS.) or ((416/20R).CCLS.) or
	((416/90R).CCLS.) or ((416/91).CCLS.) or
	((416/92).CCLS.) or ((416/90A).CCLS.) or
	((416/223R-223B).CCLS.) or ((416/DIG.4).CCLS.))) or
	(((239/265.11-265.43).CCLS.) or
	((239/76).CCLS.) or ((239/86-92).CCLS.) or
	((239/95).CCLS.) or ((239/96).CCLS.) or
	((239/380-389).CCLS.) or ((239/435).CCLS.))) or
	(((60/639-640).CCLS.))) or (((60/639-640).CCLS.) or ((60/911).CCLS.)
earch History	2/2/20(460/200-1), CCLS.) or -((60/204). CCLS.)
	1 AY 11607331 AATA \ \=*1* \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \
- /111 1 0 / LI 10 1 / W	orkspaces \0(92690)345).WEBS.) or ((290/52).CCLS.)))
1	